

Ihr Partner für keimfreie Sauberkeit

Votre partenaire pour une hygiène parfaite

Il vostro partner per la pulizia sterilizzante

Your partner for flawless hygiene











Prodotti per





Lavorazione del latte





1. Pulizia a circuito chiuso

1 a) Circuito alcalino / Avvolgimenti. vagli e forme per formaggio

	Detergente Pasteur 159 Altamente alcalino per circuiti chiusi. forme per formaggio. etc. In polvere. Concentrazione d'uso: 1.5 – 2.0 %.	10010159-0004	25 kg Sacco
	Detergente Pasteur 295 Altamente alcalino per circuiti chiusi. forme per formaggio. impianti caseari chiusi etc. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.5 – 2.0 %.	10010295-0004 10010295-0007 10010295-0092 10010295-0039 10010295-0019	25 kg Tanica 140 kg Fusto 260 kg Fusto 800 kg IBC 1200 kg IBC
	Detergente Pasteur 297 Altamente alcalino per circuiti chiusi. forme per formaggio. impianti caseari chiusi etc. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.5 – 2.0 %.	10010297-0092 10010297-0019	260 kg Fusto 1200 kg IBCr
	Detergente Pasteur 405 Altamente alcalino per circuiti chiusi. forme per formaggio. etc. Indicato per acque di tutte le durezza. Liquido. Concentrazione d'uso: 2.0 %.	10010405-0004 10010405-0007 10010405-0092 10010405-0039 10010405-0019	25 kg Tanica 140 kg Fusto 260 kg Fusto 800 kg IBC 1200 kg IBC
	Detergente Pasteur 442 Altamente alcalino per circuiti chiusi. impianti caseari chiusi etc. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.5 – 2.0 %.	10010442-0004 10010442-0071 10010442-0106 10010442-0068 10010442-0019	25 kg Tanica 160 kg Fusto 280 kg Fusto 900 kg IBC 1200 kg IBC
	CIP 452 Detergente alcalino speciale/monofase con sequestrante e potenziatore di pulizia. Liquido. Concentrazione d'uso: 2.5 %.	10010452-0004 10010452-0007 10010452-0092 10010452-0039	25 kg Tanica 140 kg Fusto 260 kg Fusto 800 kg IBC
	CIP 453 Plus Detergente monofase deschiumante ad elevato contenuto alcalino, senza EDTA/NTA. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.5 – 2.0 %.	10010453-0004 10010453-0071 10010453-0106 10010453-0068	25 kg Tanica 160 kg Fusto 280 kg Fusto 900 kg IBC
	CIP 467 Detergente monofase deschiumante ad elevato contenuto alcalino, senza EDTA/NTA. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.5 – 2.0 %.	10010467-0004 10010467-0071 10010467-0106 10010467-0068	25 kg Tanica 160 kg Fusto 280 kg Fusto 900 kg IBC




1 b) Circuito acido / Avvolgimenti. vagli e forme per formaggio

	Halacid sauer flüssig CIP, stampi per formaggi, ecc. Base: acido nitrico. Liquido. Concentrazione: 1,5 - 2,0 %.	10010028-0004 10010028-0007 10010028-0092 10010028-0039 10010028-0019	25 kg Tanica 140 kg Fusto 260 kg Fusto 800 kg IBC 1200 kg IBC
	Halacid MS Detergente acido a base di acido nitrico e acido lattico. Liquido. Concentrazione: 1,5 - 2,0 %.	10010029-0004 10010029-0092	25 kg Tanica 260 kg Fusto
	Halacid 505 OXY Detergente acido con booster a base di acido peracetico e perossido di idrogeno. Liquido. Concentrazione: 1,5 - 2,0 %.	10010505-0060 10010505-005 10010505-0019	24 kg Tanica 250 kg Fusto 1200 kg IBC
	Halacid 563 OXY Detergente acido con booster a base di acido peracetico e perossido di idrogeno. Liquido. Concentrazione: 1,5 - 2,0 %.	10010563-0064 10010563-0006 10010563-0066 10010563-7086	22 kg Tanica 120 kg Fusto 700 kg IBC 1100 kg IBC

	Halacid ultra	10010034-0004	25 kg Tanica
	Detergente CIP, monofase. Base: acido fosforico. Liquido.	10010034-0007	140 kg Fusto
	Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.	10010034-0092	260 kg Fusto
		10010034-0039	800 kg IBC
		10010034-0019	1200 kg IBC
	Halacid forte	10010035-0004	25 kg Tanica
	CIP, detergente monofase fortemente acido. Base: acido fosforico. Liquido.	10010035-0007	140 kg Fusto
	Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.	10010035-0039	800 kg IBC
	Halacid cifo	10010031-0004	25 kg Tanica
	CIP, forme di formaggio, pre-pulizia degli avvolgimenti dei setacci, a base di acido citrico e fosforico. Liquido.	10010031-0007	140 kg Fusto
	Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.	10010031-0008	240 kg Fusto
		10010031-0039	800 kg IBC
	RV 546 PF	10010546-0003	20 kg Tanica
	Detergente monofase acido, privo di fosfati. Base: acido metansolfonico. Liquido.	10010546-0006	120 kg Fusto
	Concentrazione: 0,5 - 2,0%.	10010546-0099	220 kg Fusto
		10010546-0066	700 kg IBC
		10010546-0086	1100 kg IBC

2. Pulizia a schiuma







2 a) Detergenti schiumosi alcalini

	DURA 435	10010435-0003	20 kg Tanica
	Detergente schiumoso alcalino che stende una pellicola sottile. elevata brillantezza. Liquido.	10010435-0006	120 kg Fusto
	Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010435-0053	650 kg IBC
	DURA 441 top	10010441-0003	20 kg Tanica
	Detergente alcalino e di lunga durata a schiuma sottile. Senza EDTA/NTA. Liquido.		
	Aktiv Schaum 404	10010404-0004	25 kg Tanica
	Detergente schiumogeno altamente alcalino ad alta capacità di brillantezza. Liquido. Senza EDTA / NTA. Liquido.	10010404-0007	140 kg Fusto





2 b) Detergenti schiumosi alcalini con cloro attivo

	RV 616	10010616-0003	20 kg Tanica
	Detergente schiumoso alcalino con cloro attivo. Anche per alluminio e metalli non ferrosi. Liquido. Concentrazione d'uso: 3.0 %.		
	DURA 631	10010631-0003	20 kg Tanica
	Detergente schiumoso alcalino che stende una pellicola sottile con cloro attivo. Liquido.	10010631-0006	120 kg Fusto
	DURA 637	10010637-0064	22 kg Tanica
	Detergente schiumoso alcalino che stende una pellicola sottile con elevata percentuale di cloro. Liquido.	10010637-0006	120 kg Fusto
	Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010637-0066	700 kg IBC
	Schiuma attiva 675	10010675-0003	20 kg Tanica
	Detersivo a schiuma alcalino al cloro attivo ed elevato potere brillantante (liquido).	10010675-0006	120 kg Fusto
	Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010675-0053	650 kg IBC
	Schiuma attiva 690	10010690-0064	22 kg Tanica
	Detergente a schiuma alcalino al cloro attivo ed elevato potere brillantante (liquido).		
	Concentrazione d'uso: 2.0 - 5.0 %.		

2 c) Detergenti schiumosi acidi



	RV 520 Detergente a schiuma leggermente acido. Base: acido citrico. Liquido. Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010520-0003	20 kg Tanica
		10010520-0006	120 kg Fusto
	DURA 533 Detergente a schiuma acido che stende una pellicola sottile. Elevata brillantezza. Liquido. Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010533-0003	20 kg Tanica
		10010533-0006	120 kg Fusto
	DURA 538 forte Detergente a schiuma acido con azione disinfettante che stende una pellicola sottile. Base: acido fosforico. Liquido. Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010538-0064	22 kg Tanica
	Schiuma attiva 565 PF Detersivo a schiuma acido senza fosfati ad elevato potere brillantante (liquido). Base: acido metansolfonico. Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010565-0003	20 kg Tanica
		10010565-0006	120 kg Fusto
	Schiuma attiva 580 Detersivo a schiuma acido ad elevato potere brillantante. Base: acido fosforico. Liquido. Concentrazione d'uso: 3.0 %.	10010580-0064	22 kg Tanica
		10010580-0006	120 kg Fusto
	Schiuma attiva 590 PF Detersivo a schiuma acido ad elevato potere brillantante. Base: acido fosforico. Liquido. Concentrazione d'uso: 2.0 – 5.0 %.	10010590-0064	22 kg Tanica

2 d) Disinfezione mediante apparecchi a schiuma




	Halades 191 Disinfettante neutro. Base: miscele di ammonio quaternario. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 1.0 %.	10010191-0001	10 kg Tanica
		10010191-0003	20 kg Tanica
		10010191-0070	180 kg Fusto
		10010191-0009	600 kg IBC
	Halades 194 Disinfettante neutro senza QAV.. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.0 – 2.0 %.	10010194-0003	20 kg Tanica
		10010194-0015	200 kg Fusto
	Halades PE Base: acqua ossigenata e acido peracetico. Applicabile a freddo. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010046-0001	10 kg Tanica
		10010046-0003	20 kg Tanica
		10010046-0015	200 kg Fusto
		10010046-0012	1000 kg IBC
	DURA des 555 Disinfettante schiumoso. Base: acido peracetico. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.5 %.	10010555-0003	20 kg Tanica

3. Pulizia manuale




3 a) Detergenti alcalini

	Halapur 100 Detergente multiuso leggermente alcalino. In polvere. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010012-0004	25 kg Sacco
	RV 412 Detergente multiuso leggermente alcalino e moderatamente schiumoso. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 1.0 %.	10010412-0001 10010412-0003 10010412-0099 10010412-0053	10 kg Tanica 20 kg Tanica 220 kg Fusto 650 kg IBC

3 b) Detergenti alcalini con cloro attivo

	Halapur TEKOMBI Alcalino con cloro attivo per tutti gli interventi di pulizia manuale. In polvere. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010007-0042 10010007-0004	8 kg Secchio 25 kg Sacco
	RV 410 Detergente alcalino con cloro attivo. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010410-0002 10010410-0004 10010410-0007 10010410-0008 10010410-0104	12 kg Tanica 25 kg Tanica 140 kg Fusto 240 kg Fusto 850 kg IBC
	RV 481 Detergente alcalino, privo di silicati e con cloro attivo. Liquido. Concentrazione: 0,5%.	10010481-0002 10010481-0004 10010481-0007 10010481-0106 10010481-0104 10010481-7019	12 kg Tanica 25 kg Tanica 140 kg Fusto 280 kg Fusto 850 kg IBC 1200 kg IBC

3 c) Sciogligrassi / Detergenti multiuso

	Halaclean Detergente neutro concentrato. Moderatamente schiumoso. Utilizzabile su tutti i materiali. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.2 - 0.5 %.	10010060-1011 10010060-0001 10010060-0003 10010060-0006 10010060-0015	500 ml Bottiglia 10 kg Tanica 20 kg Tanica 120 kg Fusto 200 kg Fusto
	Triol Detergente neutro in gel. Moderatamente schiumoso. Utilizzabile su tutti i materiali. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.3 %.	10020068-0001	10 kg Secchio
	RV 412 Sciogligrassi concentrato. Moderatamente schiumoso. Utilizzabile su tutti i materiali. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.2 – 0.5 %.	10010412-0001 10010412-0003 10010412-0099 10010412-0053	10 kg Tanica 20 kg Tanica 220 kg Fusto 650 kg IBC

4. Detergenti speciali

4 a) Pulizia dei contenitori per il burro



Halapur BF

Detergente alcalino con cloro attivo per contenitori del burro in acciaio. Liquido.
Concentrazione d'uso: 0.5 – 1.0 %.

10010022-0001	10 kg Tanica
10010022-0004	25 kg Tanica
10010022-0019	800 kg IBC
10010022-0039	1200 kg IBC

4 b) Pulizia dei piatti delle centrifughe



Detergente Pasteur 159

Detergente altamente alcalino.
In polvere.
Concentrazione d'uso: 2.0 %.

10010159-0004	25 kg Sacco
---------------	-------------



RV 428

Detergente altamente alcalino con forza pulente potenziata e agente sequestrante. In polvere.
Concentrazione d'uso: 2.0 %.

10010428-0004	25 kg Sacco
---------------	-------------



CIP 467


Detergente altamente alcalino con stimolatore della pulizia e agente complessante. Liquido.
Concentrazione: 2,0%.

10010467-0004	25 kg Tanica
10010467-0071	160 kg Fusto
10010467-0106	280 kg Fusto
10010467-0068	900 kg IBC
10010467-0019	1200 kg IBC




4 c) Detergenti per contenitori di rame per la produzione di formaggio

	NIROPUTZ	10010052-0042	8 kg Secchio
		10010052-0004	25 kg Sacco
Detergente acido per rame. In polvere. Usare puro.			
	Halacid Cu 545	10010545-0028	23 kg Tanica
Detergente acido per rame. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 1.5 %.			



4 d) Detersivo per tessuti per la lavorazione del formaggio

	RV 460	10010460-0042	8 kg Secchio
		10010460-0004	25 kg Sacco
Detersivo alcalino per tessuti per la lavorazione del formaggio. In polvere. Concentrazione d'uso: 1.0 %.			


4 e) Detergenti per bottiglie del latte e vasetti di yogurt / Detergenti per contenitori

	RV 410	10010410-0002	12 kg Tanica
		10010410-0004	25 kg Tanica
		10010410-0007	140 kg Fusto
		10010410-0106	280 kg Fusto
		10010410-0104	850 kg IBC
Detergente alcalino con cloro attivo. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.			
	RV 481	10010481-0002	12 kg Tanica
		10010481-0004	25 kg Tanica
		10010481-0007	140 kg Fusto
		10010481-0106	280 kg Fusto
		10010481-0104	850 kg IBC
10010481-7019	1200 kg IBC		
Detergente alcalino, privo di silicati e con cloro attivo. Liquido. Concentrazione: 0,5%.			
	Halapur TEKOMBI	10010007-0042	8 kg Secchio
		10010007-0004	25 kg Sacco
Detergente alcalino con cloro attivo. In polvere. Concentrazione d'uso: 0.5 %.			

4 f) Detergenti per bidoni del latte

	Halapur PL liquido	10010014-0004	25 kg Tanica
		10010014-0008	240 kg Fusto
		10010014-0039	800 kg Container
Detergente alcalino per bidoni del latte. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.			
	Halacid ultra	10010034-0004	25 kg Tanica
		10010034-0007	140 kg Fusto
		10010034-0008	240 kg Fusto
		10010034-0039	800 kg Container
		10010034-0019	1200 kg Container
Detergente acido per bidoni del latte. Base: acido fosforico. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 0.7 %.			

4 g) Agente antischiuma

	Antischiuma 3470	10010077-0088	900 g Bottiglia
		10010077-0044	9 kg Tanica
Agente antischiuma neutro altamente efficace per soluzioni per circuiti chiusi. Liquido. Concentrazione d'uso: secondo le raccomandazioni.			

4 h) Additivo per caldaie a vapore

**Halaplus DK 1**

Additivo alcalino per caldaie a vapore per impedire la formazione di calcare. Liquido.

10010446-0028

23 kg Tanica

**Halaplus DK 2**

Additivo per acqua di alimentazione delle caldaie (liquido). Ammesso per il settore delle derrate alimentari.

10010431-0018

30 kg Tanica

4 i) Pulizia dell'abbigliamento professionale

**Exporit Spezial**

Detersivo per tessuti concentrato.
Concentrazione d'uso: secondo le raccomandazioni.

10020909-0107





5.5 kg Secchio

10020909-0003



20 kg Sacco

5. Disinfezione


5 a) Acqua ossigenata e acido peracetico

	Halades CIP Base: acqua ossigenata. acido peracetico. agente bagnante. Applicabile a freddo. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010045-0003	20 kg Tanica
	Halades PE Base: acqua ossigenata e acido peracetico. Applicabile a freddo. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010046-0001 10010046-0003 10010046-0015 10010046-0012	10 kg Tanica 20 kg Tanica 200 kg Fusto 1000 kg IBC
	Halades PE 15 Base: acqua ossigenata con maggiore percentuale di acido peracetico. Applicabile a freddo. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.3 %.	10010047-0018 10010047-0015	30 kg Tanica 200 kg Fusto
	Halades DI Base: acqua ossigenata e stabilizzatori. Liquido. Concentrazione d'uso: 2.0 – 3.0 %.	10010048-0064 10010048-0099 10010048-0053	22 kg Tanica 220 kg Fusto 650 kg IBC


5 b) Miscele di ammonio quaternario (QAV)

	Halades 191 Disinfettante neutro. Leggermente schiumoso. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 1.0 %.	10010191-0001 10010191-0003 10010191-0070 10010191-0009	10 kg Tanica 20 kg Tanica 180 kg Fusto 600 kg IBC
	Halades 191 extra Disinfettante neutro. Leggermente schiumoso. Impianti a bassa pressione. Liquido. Concentrazione d'uso: 1.0 – 2.0 %.	10010192-0041 10010192-0009	18 kg Tanica 600 kg IBC




5 c) Diamina

	Halades 194 Disinfettante neutro. Leggermente schiumoso. Per la pulizia aziendale generica mediante apparecchi a schiuma. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 1.0 %.	10010194-0003 10010194-0015	20 kg Tanica 200 kg Fusto
---	---	--------------------------------	------------------------------



5 d) Cloro attivo

	Halades CL Base: cloro attivo. Stabilizzato. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.	10010044-0004	25 kg Tanica
---	---	---------------	--------------



5 e) Alcool

	Halades Alco	10010065-0023 10010065-0036 10010065-0003	800 g Bottiglia 5 kg Tanica 20 kg Tanica
	Uso universale. Base: isopropanolo. Liquido. Utilizzare puro. senza risciacquo.		
		Halades E	10010752-0036
Applicabile a livello universale. Base: etanolo. Liquido. Utilizzare come concentrato, senza risciacquo.			
	Halades LI 70	10010069-0094	7.5 kg Tanica
	Base: etanolo. acido lattico. Indicato per l'industria alimentare. Liquido. Utilizzare puro. senza risciacquo.		

5 f) Salviette per la disinfezione

	Halades E wipes	10010808-0036	6 kg Secchio
	315 salviette disinfettanti umide pronte all'uso, a base di etanolo.		
	Halades E paper	10010797-0036	5 kg Secchio
	800 salviette detergenti in carta pronte all'uso con effetto disinfettante. A base di etanolo		
	* 2 rotoli da 800 fogli in una confezione di ricarica	10010798-0001	1 Box

5 g) Salviette per la pulizia




	HalaWipes T	10010796-0032	6 kg Secchio
	315 salviette igieniche umide (coupon 38 x 20) Pronte all'uso. Uso universale		
	Carta igienica umidificata	10010797-0036	5 kg Secchio
	800 carte igieniche umide (coupon 24 x 20). Pronti all'uso. Uso universale.		
	* 2 rotoli da 800 fogli in una confezione di ricarica.	10010798-0001	1 Box

6. Filtraggio membrane




6 a) Pulizia alcalina

	UF 454 Leggermente alcalino. per membrane resistenti alla liscivia. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.	10010454-0064 10010454-0006	22 kg Tanica 120 kg Fusto
	UF 464 Leggermente alcalino per membrane alcaliresistenti. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.	10010464-0004 10010464-0007 10010464-0090	25 kg Tanica 140 kg Fusto 750 kg IBC
	UF 480 Detergente altamente alcalino per membrane resistenti alla soda caustica (liquido) senza EDTA / NTA. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.	10010480-0004 10010480-0007 10010480-0009	25 kg Tanica 140 kg Fusto 800 kg IBC
	AMC 491 Detergente leggermente alcalino e poco schiumogeno per membrane resistenti agli alcali. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.	10010491-0004 10010491-0006 10010491-0019	25 kg Tanica 120 kg Fusto 1200 kg IBC
	UF 482 Booster Pulizia enhancer in combinazione con detersivi alcalini (liquido) senza EDTA / NTA. Concentrazione d'uso: 0.3 – 0.5 %.	10010482-0064 10010482-0066	22 kg Tanica 700 kg IBC
	AMC 478 Booster di pulizia in combinazione con detersivi alcalini - senza EDTA/ NTA. Liquido. Concentrazione: 0,3 - 0,5%.	10010478-0004 10010478-0092 10010478-0019	25 kg Tanica 260 kg Fusto 1200 kg IBC
	AMC 492 Booster di pulizia per l'uso con mangimi altamente grassi - senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 1,0 %.	10010492-0003 10010492-0015 10010492-0012	20 kg Tanica 200 kg Fusto 1000 kg IBC
	AMC 634 Detergente alcalino con cloro attivo per membrane resistenti agli alcali e al cloro attivo. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.	10010634-0092	260 kg Fusto
	UF 635 Detergente alcalino con cloro attivo per membrane resistenti alla liscivia e al cloro attivo (liquido). Concentrazione: 0.5 – 3.0 %, tempo d'azione: 10 – 30 minuti. Temperatura di applicazione: 45 – 60 °C.	10010635-0064 10010635-0099	22 kg Tanica 220 kg Fusto
	Halaplus 6 Potenziatore di pulizia per l'UF 480. Per la pulizia di membrane. Senza schiuma. Non indicato per i componenti in gomma. Concentrazione: 0.2 – 3.0 %, a seconda della temperatura e del campo di applicazione.	10010049-0003 10010049-0064 10010049-0008 10010049-0086	6 kg Tanica 22 kg Tanica 240 kg Fusto 1100 kg IBC

6 b) Pulizia a enzimi




	UF 411 ENZ Additivo enzimatico per la pulizia di membrane ad es. in processi di lavorazione di siero di latte Dosaggio: 0.35 – 0.5 % nell'ottimale range di pH 7 – 10.5. Temperatura di impiego: 45 – 55 °C.	10010411-0003	20 kg Tanica
	UF 470 ENZ Additivo agli enzimi per detergenti per membrane in combinazione con UF 464. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.2 – 0.5 %.	10010470-0003 10010470-0015 10010470-0009	20 kg Tanica 200 kg Fusto 600 kg IBC
	AMC 476 ENZ Additivo enzimatico, privo di schiuma e tensioattivi, per la pulizia delle membrane in combinazione con un detergente alcalino. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 0,5%.	10010470-0003 10010470-0015 10010470-0009	20 kg Tanica 200 kg Fusto 600 kg IBC

6 c) Pulizia acida



	AMC 556 Detergente acido per sistemi di filtrazione a membrana resistenti agli acidi. Liquido. Concentrazione: 0,3 - 0,5%.	10010556-0004 10010556-0019	25 kg Tanica 1200 kg IBC
	UF 557 Detergente acido, privo di nitrati, per sistemi di filtrazione a membrana resistenti agli acidi. Liquido. Concentrazione: 0,3 - 0,5%.	10010557-0004 10010557-0007 10010557-0039	25 kg Tanica 140 kg Fusto 800 kg IBC
	UF 558 Detergente acido per impianti di filtraggio a membrane resistenti agli acidi. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.3 – 0.5 %.	10010558-0004 10010558-0007 10010558-0092 10010558-0039 10010558-0019	25 kg Tanica 140 kg Fusto 260 kg Fusto 800 kg IBC 1200 kg IBC

7. Igiene delle mani



7 a) Pulizia delle mani

	HalaAbrasive 806 Sapone detergente per le mani con agenti pulenti biologici per mani molto sporche. Liquido. Utilizzare come concentrato.	10010806-1010 10010806-1072	1 l Bottiglia 2.5 l Bottiglia
	Haladerm 761 Sapone per le mani con componenti particolarmente curativi e idratanti per la pelle. Grazie alle sue proprietà nutrienti e rispettose della pelle, anche le mani molto sporche vengono liberate da impurità grasse, untuose e contenenti pigmenti.	10010761-0010 10010761-0022 10010761-0033	1 kg Bottiglia 950 g Bottiglia 6 kg Tanica
	Haladerm 825 Lozione lavante senza sapone che cura la pelle, con componenti idratanti e nutrienti a base di derivati naturali degli acidi grassi di cocco. Utilizzare come concentrato.	10010825-0033	6 kg Tanica

7 b) Disinfezione delle mani








	Halasept 792 Preparato per la disinfezione rapida ad alta efficacia. con ampio spettro d'azione. Liquido. Utilizzare puro.	10010792-0097 10010792-0036	830 g Bottiglia 5 kg Tanica
	Halasept 890 E Per la disinfezione delle mani con etanolo. Preparato disinfettante rapido a base di alcol altamente efficace per la disinfezione igienica delle mani.	10010890-0036	5 kg Tanica

7 c) Creme per le mani



	HalaMani save Prodotto per la protezione della pelle resistente all'acqua e al sapone. Può essere utilizzato a contatto con gli alimenti. La compatibilità cutanea è dermatologicamente confermata.	10010760-0011	500 g Dispenser
	Crema mani 730 La Crema mani 730 cura e protegge le mani. La compatibilità cutanea è dermatologicamente confermata.	10010730-0022	950 g Bottiglia
	Dosatore di sapone a parete in acciaio cromato, 0,5 litri	90011102	1 Pezzo
	Distributore di sapone a parete in acciaio cromato, 1,0 litri	90011239	1 Pezzo

8. Produzione del latte

8 a) Pulizia degli impianti di mungitura

	Halapur M	10010002-0004	25 kg Tanica
		10010002-0007	140 kg Fusto
Detergente alcalino al cloro attivo altamente efficace con elevata capacità di legare il calcare. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 %.			
	Halapur MP	10010006-0001	10 kg Secchio
		10010006-0004	25 kg Sacco
Detergente alcalino al cloro attivo altamente efficace per impianti di mungitura e contenitori del latte. In polvere. Concentrazione d'uso: 0.5 %.			
	Halapur OC	10010017-0004	25 kg Tanica
Detergente alcalino altamente efficace con elevata capacità di legare il calcare. Liquido. Concentrazione: 0,5%.			
	Halacid P	10010032-0002	12 kg Tanica
		10010032-0004	25 kg Tanica
		10010032-0007	140 kg Fusto
		10010032-0039	800 kg IBC
Prodotto acido in grado di rimuovere i depositi di latte nelle aziende di produzione e lavorazione del latte. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.			
	Halacid ALTAG	10010038-0004	25 kg Tanica
		10010038-0007	140 kg Fusto
		10010038-0090	750 kg IBC
Detergente acido. senza schiuma attivo contro i depositi di calcare. latte e acqua. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.			
	Halacid MAS	10010925-0064	22 kg Tanica
Detergente acido, privo di schiuma, contro il calcare, il latte e le incrostazioni d'acqua. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.			
	Halacid S	10010040-0094	7.5 kg Secchio
		10010040-0004	25 kg Sacco
Prodotto acido per sciogliere i residui di latte. Non adatto per gli oggetti zincati. In polvere. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.			

8 b) Pulizia dei serbatoi del latte

	Halacid ultra	10010034-0002	12 kg Tanica
		10010034-0004	25 kg Tanica
		10010034-0007	140 kg Fusto
		10010034-0092	260 kg Fusto
		10010034-0039	800 kg IBC
		10010034-0019	1200 kg IBC
Detergente acido monofase. Senza schiuma a partire da 40 °C. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.			
	Halacid liquido TS	10010036-0001	10 kg Tanica
		10010036-0003	20 kg Tanica
		10010036-0006	120 kg Fusto
		10010036-0066	700 kg IBC
Detergente acido monofase. Senza schiuma a partire da 40 °C. Liquido. Concentrazione d'uso: 0.5 – 2.0 %.			

Note:

Informazioni dettagliate sulle proprietà, l'uso e la manipolazione sicura dei prodotti Halag sono disponibili nelle rispettive descrizioni dei prodotti, nelle istruzioni per l'uso e nelle schede di sicurezza. Tutti gli attuali documenti specifici dei prodotti sono disponibili sul sito www.halagchemie.ch

Si declina ogni responsabilità per l'uso improprio e gli eventuali danni che ne derivano.