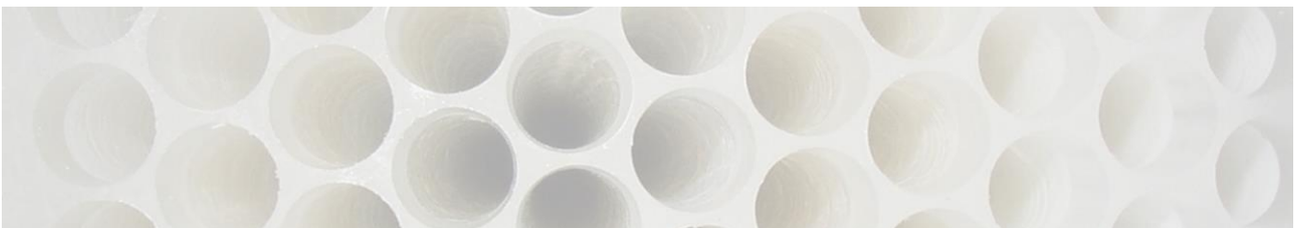


**Ihr Partner für keimfreie Sauberkeit**

Votre partenaire pour une hygiène parfaite

Il vostro partner per la pulizia sterilizzante

Your partner for flawless hygiene



Prodotti per la pulizia e la disinfezione per una perfetta

**Pulizia della membrana**

Prodotti per la pulizia e la disinfezione per una perfetta

# Pulizia della membrana

|   |  |               |              |
|---|--|---------------|--------------|
|    | <b>UF 454</b>  | 10010454-0064 | 22 kg Tanica |
|   | Detergente alcalino tamponato con tensioattivi e agenti complessanti per membrane resistenti agli alcali. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.  | 10010454-0006 | 120 kg Fusto |
|   |  | 10010454-0086 | 1100 kg IBC  |
|    | <b>UF 464</b>  | 10010464-0004 | 25 kg Tanica |
|   | Detergente alcalino, tamponato, privo di tensioattivi e con agenti complessanti per membrane resistenti agli alcali. Può essere utilizzato anche in combinazione con un additivo enzimatico. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %. | 10010464-0007 | 140 kg Fusto |
|   |  | 10010464-0090 | 750 kg IBC   |
|   |  | 10010464-0019 | 1200 kg IBC  |
|    | <b>UF 466</b>  | 10010466-0004 | 25 kg Tanica |
|   | Detergente altamente alcalino con tensioattivi e agenti complessanti per membrane resistenti agli alcali. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.  | 10010466-0007 | 140 kg Fusto |
|   | <b>UF 480</b>  | 10010480-0001 | 12 kg Tanica |
|   | Detergente altamente alcalino, privo di tensioattivi e con agenti complessanti per membrane resistenti agli alcali. Può essere utilizzato anche in combinazione con un additivo enzimatico. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.  | 10010480-0004 | 25 kg Tanica |
|   |  | 10010480-0007 | 140 kg Fusto |
|   |  | 10010480-0039 | 800 kg IBC   |
|  | <b>UF 490</b>  | 10010490-0004 | 25 kg Tanica |
|   | Detergente speciale leggermente alcalino con tensioattivi per membrane resistenti agli alcali nell'industria meccanica e nel settore delle autofficine. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.  |               |              |
|  | <b>AMC 491</b>   | 10010491-0004 | 25 kg Tanica |
|   | Detergente alcalino, tamponato, poco schiumogeno, con tensioattivi e agente complessante in combinazione con un additivo enzimatico. Senza EDTA/NTA. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.   | 10010491-0006 | 120 kg Fusto |
|  | <b>AMC 634</b>   | 10010634-0092 | 260 kg Fusto |
|   | Detergente alcalino senza tensioattivi con cloro attivo per membrane resistenti agli alcali e al cloro attivo. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.   |               |              |
|  | <b>UF 635</b>  | 10010635-0064 | 22 kg Tanica |
|   | Detergente alcalino con cloro attivo e tensioattivi per membrane resistenti agli alcali e al cloro attivo. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 2,0 %.   |               |              |

Prodotti per la pulizia e la disinfezione per una perfetta

# Pulizia della membrana

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|    | <b>AMC 478</b><br>Booster di pulizia senza tensioattivi con effetto complessante in combinazione con detergenti alcalini. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 0,5%.  | 10010478-0004<br>10010478-0019                  | 25 kg Tanica<br>1200 kg IBC                      |
|    | <b>UF 482 Booster</b><br>Booster di pulizia antischiuma con effetto complessante in combinazione con detergenti alcalini. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 0,5%.  | 10010482-0064<br>10010482-0066                  | 22 kg Tanica<br>700 kg IBC                       |
|    | <b>AMC 492</b><br>Potenziatore di pulizia contenente tensioattivi con effetto complessante in combinazione con detergenti alcalini per mangimi ad alto contenuto di grassi. Senza EDTA / NTA. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 1,0 %. | 10010492-0003<br>10010492-0015<br>10010492-0012 | 20 kg Tanica<br>200 kg Fusto<br>1000 kg IBC      |
|   | <b>Halaplus 12</b><br>Detergente senza tensioattivi a base di cloro attivo per membrane resistenti al cloro attivo. Liquido. Concentrazione: 0,1 - 0,2 %.   | 10010073-0010<br>10010073-0028<br>10010073-0008 | 1.1 kg Bottiglia<br>23 kg Tanica<br>240 kg Fusto |
|  | <b>Halaplus 6</b><br>Detergente senza tensioattivi a base di perossido di idrogeno per membrane resistenti ai perossidi. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 1,0 %.  | 10010049-0036<br>10010049-0064<br>10010049-0008 | 5 kg Tanica<br>22 kg Tanica<br>240 kg Fusto      |
|  | <b>Halades PE</b><br>Disinfettante senza tensioattivi a base di acido peracetico e perossido di idrogeno per membrane resistenti ai perossidi. Liquido. Concentrazione: 0,3 - 0,5%.   | 10010046-0001<br>10010046-0003<br>10010046-0015 | 10 kg Tanica<br>20 kg Tanica<br>200 kg Fusto     |
|  | <b>UF 411 ENZ</b><br>Additivo enzimatico in combinazione con un detergente alcalino. Base: proteasi, lipasi e lattasi. Liquido. Concentrazione: 0,35 - 0,5% nell'intervallo di pH ottimale di 7.0 - 10.5.                           | 10010411-0004                                   | 25 kg Tanica                                     |
|  | <b>UF 470 ENZ</b><br>Additivo enzimatico in combinazione con un detergente alcalino. Base: proteasi. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 0,5% nell'intervallo di pH ottimale di 10,0 - 11,5.   | 10010470-0003<br>10010470-0009                  | 20 kg Tanica<br>600 kg IBC                       |
|  | <b>AMC 476 ENZ</b><br>Additivo enzimatico senza schiuma e tensioattivi in combinazione con un detergente alcalino. Base: proteasi. Liquido. Concentrazione: 0,2 - 0,5% nell'intervallo di pH ottimale di 10.0 - 11.5.               | 10010476-0003                                   | 20 kg Tanica                                     |

Prodotti per la pulizia e la disinfezione per una perfetta

# Pulizia della membrana

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|   | <b>AMC 556</b><br>Detergente acido per membrane resistenti agli acidi.<br>Base: acido fosforico e nitrico. Liquido.<br>Concentrazione: 0,2 - 0,5%.   | 10010556-0004<br>10010556-0019                  | 25 kg Tanica<br>1200 kg IBC                |
|   | <b>UF 557</b><br>Detergente acido, privo di nitrati, per membrane resistenti agli acidi. Base: acido fosforico. Liquido. Concentrazione: 0,5 - 1,0 %   | 10010557-0004<br>10010557-0007                  | 25 kg Tanica<br>140 kg Fusto               |
|   | <b>UF 558</b><br>Detergente acido per membrane resistenti agli acidi.<br>Base: acido nitrico e fosforico. Liquido.<br>Concentrazione: 0,2 - 0,5%.  | 10010558-0004<br>10010558-0007<br>10010558-0039 | 25 kg Tanica<br>140 kg Fusto<br>800 kg IBC |
|  | <b>AMC 559 plus</b><br>Additivo all'acido nitrico per ridurre i gas nitrosi e prolungare la durata delle membrane. Liquido. Concentrazione: alla soluzione diluita 0,05 - 0,2%, al concentrato 5,0%. | 10010559-0064                                   | 22 kg Tanica                               |

## 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](http://www.halagchemie.ch)

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