



AZIENDA CERTIFICATA  
SECONDO GLI STANDARD  
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

## SCHEMA TECNICA

# ALKYPLUS Power

## **Agroalimentare / Pulizia impianti e superfici**

### *Detergente booster liquido neutro universale*

#### **Caratteristiche**

ALKY PLUS Power è un booster neutro coadiuvante della detergenza, studiato per la pulizia e rigenerazione di filtri tangenziale e membrane di tutti i tipi. Prodotto liquido a bassa schiumosità, a base di tensioattivi. Prodotto Esente da E.D.T.A.

#### **Campi d'impiego**

Usato da solo o come booster in combinazione con i prodotti della linea Devidet ( SILVPLUS 51 - SILV 26 - OX35 ). viene utilizzato per una vasta gamma di applicazioni per la pulizia, detersione e rigenerazione di membrane di separazione polimeriche e ceramiche, sistemi cross-flow (MF & UF), linee di imbottigliamento, sterilizzatori, pastorizzatori, concentratori ed impianti di refrigerazione, nel lavaggio di serbatoi, pompe, tubazioni, e sottovuoto. Particolarmente efficace per la rimozione di grassi e proteine nell'industria alimentare e nell'industria lattiero casearia.

#### **Modo d'uso**

Usare da 0,2% a 0,5%, in combinazione con prodotti della linea Devidet ( SILVPLUS 51 - SILV 26 - OX35 ). Usato singolarmente da 0,5% a 2% in base al tipo di sostanza da rimuovere, il tipo di superficie ed il tempo di contatto. Per i sistemi di separazione, in alcuni casi bisogna attenersi alle concentrazioni, pH e temperature d'uso imposte dal produttore delle membrane.

#### **Caratteristiche**

Forma: liquido  
pH: 7-8  
densità: 1,1 – 1,2 g/cm<sup>3</sup> @25 °C

#### **Compatibilità**

Non sono note incompatibilità. In caso di dubbio testare il prodotto su una piccola porzione di superficie non in vista.

#### **Controllo**

CONDUCIBILITA', mS/cm (25 °C)	DOSI
0,6	0,5%
0,75	1%
1	1,5%
1,15	2%
1,35	2,5%

#### **Formati**

Tanica: 10 kg 20 kg  
Fusto: 200 kg  
Fusto: 1000 kg



AZIENDA CERTIFICATA  
SECONDO GLI STANDARD  
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

### **Altre informazioni**

ALKYPLUS Power risponde ai criteri di classificazione del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP). Per informazioni specifiche vedasi scheda di dati di sicurezza.

Classe, categoria di pericolo: Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, 1

Classe, categoria di pericolo: Corrosione/irritazione della pelle, 2

ALKYPLUS Power non è definito pericoloso per le diverse modalità di trasporto secondo le "Raccomandazioni delle Nazioni Unite sul trasporto di merci pericolose - Regolamento tipo".

#### Composizione chimica (Reg. 648/2004/CE):

>=5% e <15% tensioattivi anionici tensioattivi non ionici

<5% fosfati, tensioattivi anfoteri

### **Attenzione**

*La presente scheda tecnica è da intendersi di carattere puramente indicativo. Per la definizione del corretto protocollo di utilizzo dei prodotti Devidet s.r.l. consultare sempre l'Ufficio Tecnico Devidet s.r.l., tecnici esperti sapranno fornire le soluzioni più adatte alle specifiche esigenze. Prodotto ad esclusivo uso professionale. Si declina ogni responsabilità per i danni derivanti dall'uso improprio o non autorizzato del prodotto. Verificare prima dell'uso la corrispondenza del prodotto al tipo di applicazione richiesta. Prima dell'uso consultare la scheda di dati di sicurezza oppure la scheda informativa.*

Revisione 0, 06/03/2021