



SCHEDA TECNICA : **ALKY PLUS**

PRODOTTO	Detergente Booster liquido Neutro Universale.	
CARATTERISTICHE 	<p>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 (peso specifico 1,050 kg./lt.).</p> <p>Prodotto Esente da E.D.T.A.</p>	
CAMPI DI IMPIEGO	<p>Usato da solo o come booster in combinazione con i prodotti alcalini della linea Devidet (Silvplus 51 - Silv 26), 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.</p>	
MODALITA' D'USO E DOSI D'IMPIEGO	<p>Usare da 0,2% a 0,5%, in combinazione con prodotti alcalini della linea Devidet (Silv Plus 51 - Silv 26). 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.</p>	
CONDUCIBILITA' in mS/cm (millisiemens)	SOLUZIONE IN %	mS/cm a 25 C°
	0,5	0,6
	1	0,75
	1,5	1
	2	1,15
	2,5	1,35
COMPOSIZIONE	<p>Ingredienti conformi al Regolamento CE N.648/2004</p> <p>Inferiore a 5% fosfati, tensioattivi anfoteri</p> <p>Tra 5% e 15% tensioattivi anionici</p>	
PITTOGRAMMI RICHIESTI E AVVERTENZE	<p>Indicazioni di pericolo e Consigli di prudenza: vedi S.D.S.</p> <p>PERICOLO</p> 	

TRASPORTO MERCI PERICOLOSE	Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto
AVVERTENZE	Prodotto ad esclusivo uso professionale. Si declina ogni responsabilità per i danni derivanti dall'uso improprio o non consigliato del prodotto. Verificare la corrispondenza del prodotto al tipo di applicazione richiesta. Per l'uso seguire attentamente le indicazioni riportate in etichetta. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta degli utilizzatori professionali. Il prodotto potrebbe danneggiare superfici trattate con vernici alla nitro, resine fenoliche e su metalli leggeri quali alluminio e stagno. Conservare in luoghi riparati, lontano da temperature estreme. Temperature consigliate per lo stoccaggio superiore a 0° C.
FORMATI	Kg. 20 (lt. 19,04) kg. 200 (lt.190,40) kg. 1000 (lt. 952,30)

REV. 02 DATA 15/03/2018

Pag. 2 di 2