



SDK 1

**DETERGENTE ALCALINO, CONTENENTE CLORO ATTIVO,
AD ELEVATO POTERE SCHIUMOGENO**

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

SDK 1 è un prodotto fortemente alcalino, contenente cloro attivo (3 % all'origine), indicato per la rimozione di depositi organici, di sangue e di residui grassi da superfici ed attrezzature dell'industria di lavorazione delle carni e degli alimenti. SDK 1 può essere utilizzato anche in campo zootecnico per la pulizia di pavimenti e gabbie. In particolare SDK 1 trova impiego nella pulizia di pareti ed attrezzature verticali, dove è necessario un prolungato tempo di contatto tra la superficie ed il prodotto sgrassante. SDK 1, se utilizzato con apposita lancia, forma una schiuma compatta e dotata di buon potere adesivante sulle superfici, garantendo, grazie alla sua elevata alcalinità, la rimozione dello sporco organico; la presenza di cloro attivo inoltre garantisce un buon grado di sanificazione.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

SDK 1 viene applicato con idropulitrice, tramite apposita lancia da schiuma che permette la miscelazione diretta del prodotto con l'acqua. Si consiglia comunque l'utilizzo di soluzioni contenenti dal 3 al 5 % di SDK 1. Una volta spruzzata la soluzione detergente, lasciare agire sulle superfici per qualche minuto, quindi risciacquare accuratamente con getto a pressione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido giallo
Densità 20°C	1.145- 1.155 g/cm ³
Alcalinità attiva (Na ₂ O %)	4.4 %
Cloro attivo	2.7 %
pH soluzione 1%	12.5±0.5
Solventi	assenti

AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.
Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 2

