

## APPLICAZIONI

**HD 39** è un detergente liquido concentrato diluibile in acqua, che riveste un enorme interesse nel campo dei detergenti di sintesi per le sue eccezionali caratteristiche di efficacia e di assenza di schiumosità. Ciò lo rende particolarmente interessante per risolvere il difficile problema dell'eliminazione della schiuma durante le operazioni di pulizia. Essendo inoltre ad azione praticamente neutra, può essere usato senza alcuna preoccupazione in quanto non irrita le mani e non corrode.

**HD 39** è particolarmente indicato per la pulizia in diversi settori tra cui:

- **Industrie alimentari** per la rimozione di grassi, olio e residui di origine vegetale e animale presenti nei macelli e negli oleifici.
- **Industrie della produzione del vetro** sia per lo sgrassaggio finale delle superfici sia per quelle destinate all'accoppiatura e/o all'incollaggio (in questo caso non ci sono residui che disturbano);
- **Pulizie generali** di lavabi, bagni, piastrelle, marmo, ogni tipo di pavimento, compreso il linoleum, materiale quest'ultimo che, con l'uso di detergenti normali viene facilmente intaccato sì da perdere la sua originale lucentezza.
- **Impianti di climatizzazione** per la pulizia dei filtri e dei pacchi alettati;
- **Altre superfici**, quali acciaio inox, plexiglas, vetroresina, ecc.

**HD 39** è quindi particolarmente indicato laddove vi siano impronte corporali o comunque grassi di origine animale/vegetale in genere, anche di difficile eliminazione. **HD 39** può essere usato anche per superfici verniciate, smaltate o in plastica. **HD 39** possedendo le suddette proprietà antischiumogene è indicato anche per l'impiego in macchine lavapavimenti automatiche.



## MODALITA' D'USO

Dopo aver preparato la diluizione di **HD 39** più idonea al tipo di trattamento da effettuare (dal 1% al 5% max), applicare **HD 39** a spruzzo vaporizzando con uno spruzzatore o nel caso di grandi superfici con il SERBATOIO A PRESSIONE, con la pistola ad aria compressa a bassa pressione; attendere per qualche minuto che **HD 39** espliciti appieno la sua attività emulsionante e disperdente nei confronti dei grassi e dello sporco e procedere all'asportazione dello sporco con uno straccio, con della carta, una spugna, a macchina o come si desidera.

Per la pulizia di pezzi di piccole dimensioni è possibile utilizzare la VASCA DI LAVAGGIO (vedi attrezzature).

Nel caso di utilizzo con macchine di lavaggio automatiche verificare, nel caso sia presente un miscelatore automatico, che la concentrazione di **HD 39** non superi il 3/4 %, diversamente procedere come descritto sopra.

**HD 39 può essere inserito come sgrassante nei protocolli di detergenza dei piani HACCP delle seguenti attività: macelli, pescherie, salumifici, prosciuttifici, industrie dolciarie, pastifici, caseifici, ecc.**

## CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto:	liquido trasparente
Colore:	giallo fluorescente
pH (soluz. 1%):	9,5



Revisione:

n° 06 del 07/11/2016