

KENO™ SAN

DETERGENTE SGRASSANTE NON CORROSIVO

DETERGENTE A FORMULAZIONE IDROTOPA
CONFORME A REG. UE N. 2004/648

KENO™ SAN ottimizza la resa della soluzione detergente per **applicazione schiumogena** in termini di **adesività**, capacità di **penetrazione** nella sostanza organica, **tempi di contatto** ed **effetto disgregante** nei confronti del biofilm. I tensioattivi di KENO™ SAN a matrice prevalentemente anfotera di **origine vegetale** esaltano le proprietà schiumogene del prodotto anche in caso di *sporco ostinato*. KENO™ SAN è un **detergente ad alta sostenibilità** che migliora il conto economico aziendale e il bilancio ambientale perché agisce a bassa concentrazione per limitare rispettivamente tempi di manodopera e consumi idrici nella fase di risciacquo. KENO™ SAN può essere impiegato nelle **produzioni biologiche** ai sensi del **Regolamento Europeo UE 848/2018** e per la detergenza di superfici, attrezzature, impianti e altri materiali che possono entrare a contatto con prodotti alimentari in conformità al **Regolamento Europeo UE 1935/2004**.



Scheda Tecnica (rev.1 - 08/11/2021)

Profilo chimico-fisico

Stato fisico	liquido
Colore	giallo marrone
Profumazione	inodore
pH (soluzione 1%)	12,5
Densità	1,075 kg/litro
Solubilità	completamente solubile

Diluizioni efficaci e finalità impiego

Uso Tramite lancia schiumogena applicare un volume di 500 ml di soluzione detergente **1:100 (1%)** per metro quadrato. Assicurare un tempo di contatto di 20-30 minuti. Risciacquare con acqua.

Applicazioni target

Detergenza di superfici, strutture e attrezzature in ricoveri zootecnici ed altri ambienti di allevamento.

Detergenza di superfici, materiali, strutture, impianti e attrezzature di incubatoi, macelli e altri impianti della filiera agroalimentare.

Informazioni disicurezza

Prodotto per uso professionale.

Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo. Evitare l'essiccamento della soluzione detergente sulle superfici prima del risciacquo.

Composizione: Formulazione contenente soda caustica e tensioattivi di III generazione a matrice anfotera di origine vegetale, stabili in acque dure, nei confronti di ioni metallici e per un vasto range di pH.

Validità: 36 mesi dalla data di produzione



Confezioni, formati e imballi

Confezione	Contenuto
Tanica	22 kg
Fusto	230 kg

Normativa

Regolamento UE 648/2004 (Biodegradabilità Tensioattivi).

Regolamento UE 848/2018 (Agricoltura Biologica).

Regolamento UE 1935/2004 (Conformità MOCA).

Classificazione ADR: UN 1824, idrossido di sodio in soluzione, 8, II, (E) n. identificativo del pericolo 80.

CID LINES
An Ecolab Company

Customer Helpline Unitec:
Via Stefano Canzio, 10 - 20131 Milano
Tel: +39 02 4694323 - Fax: +39 02 4981035
info@unitecitalia.it - www.biosicurezzaweb.net

