

DM Clean Super

DETERGENTE pH ALCALINO NON SCHIUMOGENO

DETERGENTE EFFICACE A BASSA CONCENTRAZIONE
PER IMPIANTI SOGGETTI A PIANO AUTOCONTROLLO

DM Clean Super è un detergente **fortemente alcalino non schiumogeno** a base di agenti **alcalinizzanti di origine minerale** specificatamente formulato per svolgere un'efficace **azione sgrassante ed emulsionante** per rimuovere **biofilm** e residui alimentari di connotata matrice organica. **DM Clean Super** - completamente risciacquabile, attivo anche in acque dure e biodegradabile - è consigliato per la pulizia di tubazioni (es. impianto alimentazione liquida suini); di cassette e carelli di schiuma (es. incubatoio) e analoghe linee di riempimento e attrezzature negli impianti di trasformazione agroalimentare soggetti a **piano di autocontrollo HACCP** in conformità a **Regolamento Europeo UE 852/2004**. **DM Clean Super** può essere impiegato nelle **produzioni biologiche** in conformità al **Regolamento Europeo UE 848/2018**.



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

Profilo chimico-fisico

Stato fisico	liquido
Colore	incolore
Profumazione	inodore
pH (soluzione 1%)	12,2
Densità	1,4 kg/litro
Solubilità	completamente solubile

Applicazioni target

Detergenza linee di alimentazione liquida (esempio broda), attrezzature di incubatoio (es. cassette schiuma).

Detergenza di linee di riempimento, tubazioni e attrezzature, impianti agroalimentari soggetti a piano di autocontrollo HACCP.

Confezioni, formati e imballi

Confezione	Contenuto
Tanica	25 kg
Fusto	250 kg
Cisterna	1.000 kg

Normativa

Regolamento UE 648/2004 (Biodegradabilità tensioattivi).

Regolamento UE 848/2018 (Agricoltura Biologica).

Classificazione ADR: UN 3266 liquido inorganico corrosivo, basico, N.A.S. (potassio idrossido), 8, III, (E), n. identificativo del pericolo 80.

Diluizioni efficaci e finalità impiego

Linee 1,5 litri **DM Clean Super** per ogni 100 litri acqua. Utilizzare il volume d'acqua necessario per riempire l'intero impianto di distribuzione). Far scorrere la soluzione lungo tutto l'impianto, anche un paio di volte per una miglior azione di contatto. Lasciare agire per **120'**. Svuotare. Risciacquare a fondo.

Attrezzature Sporco grado leggero 0,5% - 1,0%
Sporco grado ostinato 1,5% - 3,0%

Informazioni disicurezza

Prodotto per uso professionale.

Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo. Risciacquare a fondo.

NON SOMMINISTRARE ACQUA DI RISCACQUO AD ANIMALI.

Buona Prassi Allevamento Suino. Programmare la pulizia della linea della *broda* ogni 2 mesi.

Utilizzare **DM Clean Super** alla concentrazione 3% nei casi in cui l'intervento di detergenza di linee tubazioni non sia stato effettuato in tempi recenti.

Composizione. Formulazione di agenti alcalinizzanti di origine minerale e tensioattivi non ionici.

Compatibilità con materiali. Metalli: acciaio inox AISI 304
Plastica: materiali alcali-resistenti (es. PE, PP, PVDF, PTFE). Guarnizioni: materiali alcali-resistenti (NBR, EPDM).

Validità: 36 mesi dalla data di produzione.



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

