

CLEAN

DISINFETTANTE IDROSOLUBILE AD AZIONE BATTERICIDA. IDEALE PER LA DISINFEZIONE DI INDUSTRIE LATTIERO/CASEARIA, ALLEVAMENTI DI SUINI, MACELLI E DOVUNQUE SI RICHIEDONO ACCURATE E PROLUNGATE CONDIZIONI IGIENICHE

Presidio Medico Chirurgico – Registrazione Ministero della Salute N. 8320

- DESCRIZIONE** : Clean sviluppa cloro attivo in soluzione acquosa. E' perfettamente stabile nel tempo, evitando in tal modo, dopo il trattamento, eventuali ricontaminazioni. Clean non è corrosivo nei confronti dei metalli e delle attrezzature in genere. Una bustina da 3 g disciolta in 1 l di acqua, 720 ppm di cloro attivo.
- APPLICAZIONI** : Clean è indicato: per la disinfezione nell'industria lattiero-casearia (0,3-0,5% a seconda degli usi): serbatoi, condutture, bottiglie per il latte, attrezzature in genere, calzature del personale; per la disinfezione negli allevamenti suini (allo 0,3% o a 20 g/l di calce a seconda degli usi): muri, box, sala parto, automezzi, attrezzatura in genere; per la disinfezione dei macelli (allo 0,3% o a 20 g/l di calce a seconda degli usi): attrezzi, pareti, tavoli, ganci, vasche di salatura, di scottatura, di dissanguamento, di affumicamento ed attrezzi in genere; per la disinfezione di superfici dure (allo 0,3% o 0,5% a seconda degli usi): sulle attrezzature in genere e dovunque si richiedono accurate e prolungate condizioni igieniche.
- DOSI D'IMPIEGO** : Usare Clean alla dose del 0,3% in acqua (3 g per litro di acqua) salvo casi particolari; per imbiancatura pareti (20 g di Clean/litro di calce), calzature del personale alla dose dello 0,5% (5 g/l). Tempo di contatto: almeno 5 min per l'effetto battericida, almeno 15 min per l'effetto fungicida. Dopo la disinfezione, effettuare un accurato risciacquo con abbondante acqua potabile al fine di favorire l'eliminazione dei residui di disinfezione.
- STATO FISICO** : polvere bianca dal caratteristico odore.
- pH (sol. 5%)** : 8-10,3
- % CLORO ATTIVO** : 22,8-25,2
- COMPOSIZIONE** : 100 g di Clean contengono: Cloramina T – sale sodico - g. 100,00.
- BIODEGRADABILITA'** : Non contiene sostanze assoggettabili al Reg. 648/2004.

OFFICINA DI PRODUZIONE: Laboratorio Biofarmacotecnico Italiano s.r.l – Via Tito Speri 3/5 San Vittore Olona (MI) - ITALIA

