

Scheda tecnica informativa

FADION NT

Disinfettante detergente concentrato inodore Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. della Salute n. 19959

Composizione:	Alchildimetilbenzilammonio cloruro g 20 Coformulanti q.b. a g 100
Aspetto: Profumo: pH:	Liquido incolore Inodore 7,5 +/- 1
Biodegradabilità: Tossicità:	Oltre il 90% LD50 >200 <2000 mg/kg
Confezione:	- Tanica da 5 litri in cartone da 4 pezzi
Proprietà e Vantaggi:	 Azione disinfettante Il principio attivo del FADION risulta efficace nei confronti di batteri gram+ e gram-, funghi e virus. Azione detergente Il principio attivo disinfettante, come tensioattivo cationico, svolge anche un'azione detergente ed è coadiuvato in tale funzione dai due coformulanti (poliglicoletere e glicole). Azione deodorante FADION irrorato alle dosi d'uso su superfici o oggetti maleodoranti elimina gli odori sgradevoli, agendo attivamente contro i microrganismi, che ne sono la causa. Assenza di profumazione FADION è inodore e adatto pertanto anche alle applicazioni nel settore alimentare.
Indicazioni d'uso	 Diluire allo 0,5% in acqua Tempo di contatto: 15'.
Applicazioni:	E' particolarmente indicato nell'industria alimentare in quanto è inodore e incolore ed esercita un'azione detergente. Il prodotto serve per non permettere ai batteri presenti nell'acqua delle torri evaporative di prolificare. Viene dosato a spot versando il prodotto diluito direttamente nelle torri. Si può applicare per la disinfezione-detersione di superfici nelle Industrie e in qualsiasi Comunità

Informazioni riservate a personale qualificato