

SEPTAMON Presidio Medico Chirurgico N°15568

Disinfettante detergente concentrato a base di una associazione di Sali d'Ammonio Quaternario

Applicazione e descrizione

SEPTAMON è un disinfettante ad elevate prestazioni e ampio spettro d'azione da utilizzarsi nei trattamenti delle superfici aperte nelle Industrie Alimentari, nei reparti di lavorazione degli alimenti della Grande Distribuzione Organizzata (GDO) e delle Bevande. La forte azione disinfettante di SEPTAMON è garantita dall'azione sinergica di una catena complessa di Sali Quaternari d'Ammonio e di coformulanti ad azione sinergica. Il prodotto agisce nei confronti di: batteri gram+ e gram-; funghi, lieviti, muffe e virus.

SEPTAMON è un prodotto di semplice e sicuro impiego che, oltre all'azione disinfettante, esplica una buona attività detergente e tensioattiva ad elevato effetto pulente delle superfici. Mantiene la propria attività disinfettante anche in presenza di acque dure e materiale organico.

SEPTAMON trova particolare impiego nei trattamenti di disinfezione dei mezzi di trasporto refrigerati delle derrate alimentari e dei mezzi di trasporto degli animali vivi.

Sono particolarmente importanti anche i trattamenti di disinfezione esterna degli automezzi, in entrata negli allevamenti e nelle aree di trasformazione degli alimenti, per evitare la veicolazione di microrganismi pericolosi ed indesiderati.

Le soluzioni di SEPTAMON sono moderatamente schiumogene.

Caratteristiche chimico - fisiche

Stato fisico	: liquido limpido, incolore, odore caratteristico
pH	: circa 12
Peso specifico (a 20°C)	: circa 1,010 gr/ml
Componenti	: alchilammine, tensioattivi non ionici, sequestranti organici, coformulanti

Ingredienti secondo Regolamento (CE) N. 648/2004

Modalità di impiego

SEPTAMON viene di norma impiegato spruzzandolo sulle superfici da trattare ad una concentrazione dal 1,0% al 2,0% per un tempo di contatto di almeno 10 minuti. La corretta concentrazione varia in funzione del livello di contaminazione ambientale. Per impieghi di profilassi ospedaliera 2,0% al 4,0%.

SEPTAMON normalmente viene impiegato per le applicazioni a schiuma (con lance idonee) oppure per i trattamenti di sanificazione manuali o per ammollo.

Corretta procedura di utilizzo per un risultato ottimale:

- ❖ Trattare le superfici con SEPTAMON solo dopo aver effettuato un'accurata detersione.
- ❖ Mantenere un tempo di contatto sulle superfici di almeno 15 minuti.
- ❖ Risciacquare abbondantemente con acqua di rete potabile.
- ❖ Rimuovere l'acqua in eccesso con spingiacqua, asciugare con carta in pura cellulosa o pannetti monouso.

Corrosività

Nelle normali condizioni d'impiego le soluzioni di SEPTAMON non presentano alcuna attività corrosiva nei confronti delle superfici e dei materiali con le quali vengono in contatto.

Raccomandazioni

Il prodotto è classificato come irritante; si raccomanda di consultare la scheda di sicurezza e di seguire le precauzioni per la manipolazione e l'uso.

Stoccaggio

Conservare in imballi originali e richiuderli sempre dopo l'utilizzo, stoccare il prodotto in luoghi protetti soprattutto da fonti di calore. Per altre informazioni relative allo stoccaggio e alla manipolazione, consultare la scheda di sicurezza. Scheda Tecnica Rev-0 27.09.2017