

Iposol X109

Sodio ipoclorito multiuso

Descrizione

Iposol X109 è ipoclorito di sodio in soluzione acquosa, adatto sia per la pulizia di ambienti, sia per il lavaggio della biancheria.

Caratteristiche principali

Sanitizzante:	L'ipoclorito di sodio contenuto in Iposol X109 svolge un'ottima azione sanificante su tutte le superfici lavabili che necessitano un elevato livello igienico
Detergente ossidante:	Iposol X109 ha un'ottima capacità candeggiante che lo rende particolarmente attivo sullo sporco, soprattutto su macchie colorate (tè, caffè, sugo.)
Multiuso:	Iposol X109 può essere utilizzato per la pulizia di ambienti, per igienizzare pavimenti o bagni e per il lavaggio della biancheria

Modalità d'uso

Pulizia ambienti:

Per l'igiene quotidiana di bagni, gabinetti, pavimenti: diluire 1 bicchiere ogni 2 L d'acqua.

Bucato a mano:

diluire 1 bicchiere ogni 10 L d'acqua: lasciare la biancheria in ammollo per 20-30 minuti poi risciacquare.

Bucato in lavatrice:

diluire 1 bicchiere nell'acqua in ciclo di prelavaggio prima di immettere la biancheria, dopo il candeggio procedere al lavaggio con detersivo.

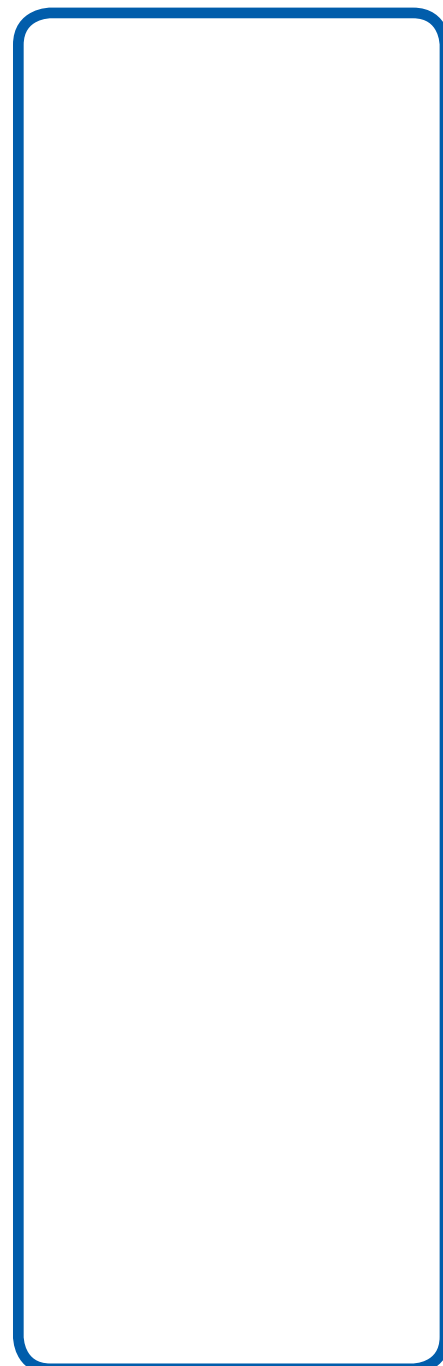
Attività del prodotto

100 ml di prodotto disciolto in 10 L d'acqua liberano mediamente 400 ppm di cloro attivo.

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Giallo chiaro
Profumo	Caratteristico di cloro
pH	≈ 12
Peso specifico	1,03-1,04
Cloro attivo	≈ 5,5 minimo all' origine
Contenuto in P	esente

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.



Iposol X109

Sodio ipoclorito multiuso

Avvertenze

Non mescolare con acidi, ammoniaca, sostanze organiche e riducenti.

Attenzione:

il prodotto e le sue soluzioni macchiano in modo irreversibile i tessuti colorati.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza.

Conservare nei contenitori originali.

Evitare le temperature estreme.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Servizio Tecnico Diversey Care.