

## ECC

### PULITORE RAPIDO, SICURO ED ECOLOGICO

- Forte effetto penetrante, rimuove lo sporco "sollevandolo".
- Non corrosivo, non infiammabile.
- Può essere utilizzato su materiali sintetici, tessuti, vernice, metallo, vinile, legno, ecc.
- Biodegradabile.
- Odore fresco.
- Autorizzazione HACCP .
- Certificazione NSF per l'uso nel settore alimentare.
- Pratico spruzzatore - pronto per l'uso.
- Rimuove le macchie dai rivestimenti dei sedili e dai tappeti.
- Rimuove depositi di nicotina, insetti morti, depositi di gasolio.
- Molto efficace sullo sporco di natura organica.
- La soluzione ideale per rimuovere la polvere di carta vetrata dai materiali sintetici.



### Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca l'idoneità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters non è responsabile della completezza e dell'accuratezza delle informazioni e declina garanzia per gli usi specifici. La garanzia fornita dai prodotti Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

## ECO CLEAN

### Informazioni Generali

ECO CLEAN è una potente miscela di solventi idrosolubili, agenti penetranti, agenti umettanti e detergenti sintetici con la capacità di attaccare la struttura molecolare dello sporco, depositi grassi, residui gommosi e incorpora macchie di grasso senza danneggiare la superficie stessa. Lo sporco viene poi staccato per azione capillare ed emulsionato per la completa rimozione mediante lavaggio o risciacquo. ECO CLEAN è completamente biodegradabile e non contribuisce all'inquinamento dell'acqua. ECO CLEAN non è infiammabile e tossico per l'uomo o gli animali domestici. ECO CLEAN contiene un potente

inibitore della corrosione per ridurre il rischio di corrosione su superfici in acciaio o metalli ferrosi soggette a ruggine con la maggior parte dei detergenti a base d'acqua. ECO CLEAN può essere usato puro oppure diluito, in base al tipo di sporco. Con ECO CLEAN si ottengono ottimi risultati i vasca ad Ultrasuoni, nella nostra Pression Tech, vasca ad alta pressione oppure nella nostra Rotor tech vasca a cestello rotante, per evitare la formazione di schiuma è possibile aggiungere da 1,5% a 2,5% di antischiama.

### Informazioni Tecniche

Stato fisico: liquido  
Colore: verde  
Odore: caratteristico  
Cambiamenti nello stato fisico  
Punto di ebollizione: ca. 100 C

Punto di fusione/punto di congelamento: ca. 0, C  
Punto di infiammabilità: > 60 °C  
Valore pH (a 20 °C): 12,0 -13,0  
Viscosità/dinamica (a 25 °C): < 10 mPa s (50 1/s)  
Densità (a 20 °C): 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
Misure di sicurezza: consultare la scheda di dati di sicurezza

### Applicazioni ed Uso

- ECO CLEAN può essere utilizzato su tutti i tipi di superfici: materiali sintetici, tessuti, moquette, vinile, tela, formica, vernice, metallo, legno, cromo, alluminio, pietra, cemento, piastrelle, poliestere, plexiglass, gomma, pelle, pelle artificiale, ...
- Per la rimozione della maggior parte dei tipi di sporco: grasso, olio, catrame, nicotina, depositi di gasolio, insetti morti, polvere aderente, lucido per scarpe, segni di matita, ...
- Importante: non lasciare asciugare il prodotto sul vetro, potrebbe lasciare aloni biancastri, risciacquare abbondantemente.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
T164201	Eco Clean NSF	1l	vedi stampa + 36 mesi	PULITORI E SGRASSANTI
T164225	Eco Clean NSF	25l	vedi stampa + 36 mesi	PULITORI E SGRASSANTI

