



VETRONET

.....
Detergente universale per superfici dure e vetri
.....

→ DESCRIZIONE TECNICA

Vetronet è un formulato detergente liquido pronto all'uso adatto per tutti i trattamenti di pulizia manuale di superfici dure e di vetri. La particolare formula lo rende capace di rimuovere residui di grasso, proteine ed unto dalle superfici trattate manualmente.

Vetronet può essere utilizzato su tutti i tipi di superfici lavabili, comprese plastiche e leghe leggere. Applicabile per la pulizia di attrezzature e parti di impianti che temono l'acqua.

Vetronet non lascia residui sulle superfici e risulta facilmente risciacquabile.

→ CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido limpido leggermente colorato di azzurro

pH 1%: $7 \pm 0,5$

Densità relativa a 20°C: $1 \pm 0,05$

Profumo: tenue di limone

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

→ MODALITÀ D'USO

Utilizzare il **Vetronet** tal quale spruzzandolo su di un panno. Risciacquo finale dove possibile con acqua potabile fino alla completa eliminazione di ogni possibile residuo di detergente per le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti. In alternativa asportazione del prodotto dalle superfici prima che asciughino con panno carta monouso. Evitare il contatto diretto o indiretto con le sostanze alimentari.

→ CAMPI DI APPLICAZIONE

Detergenza manuale, con panni o con nebulizzatori di superfici dure ed attrezzature (arredi in materiale plastico, letti, porte ed infissi). Lavaggio di vetri, cristalli e lampadari.





VETRONET

→ COMPATIBILITÀ DEL FORMULATO

Vetronet risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti negli ambienti se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.

→ PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme. Consultare la scheda di sicurezza.

→ CONFEZIONI

Taniche da kg 10 netti.

Flaconi da mL 750 netti in scatole da 20 pezzi.

Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.

