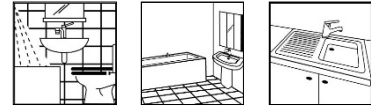




Jet CAM



**Schiuma attiva
detartrante per
pulizie di fondo**

Generalità

JET CAM è un disincrostante acido a schiuma attiva che si utilizza per la pulizia periodica di fondo di articoli sanitari, pavimenti e pareti.

JET CAM elimina completamente calcare, ruggine, sapone e grasso. Utilizzato puro col flacone vaporizzatore, **JET CAM** forma una schiuma spessa e persistente che aderisce alle superfici verticali e agli oggetti senza colare via aumentando così il tempo di contatto e l'efficacia del prodotto.

JET CAM deodora la superficie diffondendo nell'ambiente un profumo gradevole. Lascia le superfici brillanti.

Campi di applicazione

JET CAM si impiega per la pulizia di fondo e la disincrostazione di rubinetterie, servizi sanitari, docce, WC e orinatoi, lavelli, piastrelle in ceramica, superfici in acciaio inox.

JET CAM pulisce perfettamente le fughe annerite delle piastrelle di pavimenti e pareti.

CONFORME AI C.A.M.:
Decreto 29 gennaio 2021
del Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio
e del Mare

Modalità d'impiego

Disincrostazione a schiuma arredi sanitari, WC e orinatoi: ruotare l'ugello dell'erogatore sulla posizione ON.

Spruzzare e lasciare agire la schiuma. Se necessario sfregare la superficie con una spugna abrasiva.

Risciacquare abbondantemente più volte con acqua. Dopo l'uso ruotare l'ugello dell'erogatore sulla posizione OFF.

Lavaggio di fondo dei pavimenti con mop: diluire al 3- 5% (300-500 ml su 10 litri di acqua). **Attenzione: un tempo di contatto prolungato può danneggiare le superfici. Non usare su marmo e superfici smaltate o verniciate**

LINEA CAM

JET CAM è disponibile in
flaconi da 750 ml e in canestri
da 5 litri realizzati con
plastica riciclata

Jet CAM

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	acidi organici, tensioattivi non ionici, coloranti, essenze profumate
ASPETTO FISICO	liquido trasparente verde
PROFUMO	profumato
PESO SPECIFICO	1,02
ATTIVO	16 %
pH tal quale	0,5 ± 0,5
pH in soluzione d'uso	1,5 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	completa
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Ulteriori informazioni

Pericolo - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. In caso di contatto con la pelle o gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Non miscelare con altri prodotti (es.: candeggina, soda caustica).

Dispositivi di protezione



Occhiali di sicurezza



Guanti in gomma o PVC



12 flaconi da 750 ml.
con nebulizzatore
4 canestri da 5 lt.

