



DETERGENTE PER LA PULIZIA E L'IGIENE DEL WC

DESINFIZIERENDER WC-REINIGER

DÉTERGENT POUR TOILETTES

Descrizione:

Detergente disincrostante acido per la pulizia e l'igiene del WC. Consente la rimozione dei depositi calcarei e delle macchie di ruggine dal WC, donando lucentezza, igiene e lasciando un gradevole profumo di MANDORLA. Grazie al flacone applicatore a "becco d'anitra" ed alla formula densa, permette di arrivare anche nei punti più nascosti, aggrappandosi alle pareti e svolgendo così un'azione pulente e disincrostante, efficace e prolungata.

Beschreibung:

Saurer Kalklöser für die Reinigung und Hygiene der Toilette. Ermöglicht die Beseitigung von Kalkablagerungen und Rostflecken vom WC und verleiht diesem Glanz und Hygiene. Hinterlässt einen angenehmen MANDEL-Duft. Durch die Anwendungsflasche mit „Entenschnabel“ und seine dickflüssige Formel erreicht er auch die verstecktesten Punkte, haftet an den Wänden an und entwickelt so seine reinigende und kalklösende Wirkung effizient und andauernd.

Description :

Détergent désincrustant acide pour nettoyer et désinfecter les toilettes. Élimine toutes les traces de calcaire et de rouille des toilettes, les désinfecte et leur redonne tout leur éclat en laissant un agréable parfum d'AMANDE. La forme bec de canard du flacon et la formule dense permettent au produit d'atteindre les coins les plus cachés de la cuvette et d'adhérer parfaitement aux parois pour un nettoyage et une désinfection encore plus efficace et durable.

Caratteristiche chimico fisiche:

Aspetto Fisico	Liquido limpido
Colore	Blu
Odore	Profumo di mandorla
Peso spec. (a 20°C)	ca.1,05 g/mL
pH tq	Ca. 2,0
Attivo Totale	Ca. 15,0%
Risciacquabilità	Buona

Chemisch-physikalische Eigen-schaften:

Aussehen	Klare Flüssigkeit
Farbe	Blau
Geruch	Mandelduft
Spez. Gewicht (bei 20°C)	ca.1,05 g/ml
pH tq	ca. 2,0
Aktiv gesamt	ca. 15,0%
Abspülbarkeit	Gut

Modalità d'impiego:

Versare il prodotto sotto il bordo del WC, in modo da coprire uniformemente la superficie. Lasciare agire per un'ora o due, secondo il grado d'incrostazione da rimuovere, quindi far scorrere l'acqua. Incompatibile con superfici in ghisa o ferro smaltato, marmo, cromature, legno.

Anwendungsbedingung:

Das Produkt unter den Rand des WCs geben, so dass die Oberfläche gleichmäßig bedeckt wird. Eine oder zwei Stunden einwirken lassen, je nach Grad der zu lösenden Verkrustung, dann die Wasserspülung laufen lassen. Nicht kompatibel mit Oberflächen aus Gusseisen oder emailiertem Eisen, Marmor, verchromten Flächen und Holz.

Mode d'emploi :

Verser le produit sous le bord de la cuvette de façon à en couvrir de façon uniforme toute la surface. Laisser agir une heure ou deux, en fonction du type d'incrustations à éliminer, puis rincer en tirant la chasse. Ne pas utiliser sur la fonte, le fer émaillé, le marbre, le chrome ou le bois.

**Informazioni sull'immagazzinamento:**

Evitare gli urti, le manipolazioni improprie delle confezioni che possono provocare fuoruscite del prodotto. Dopo l'uso richiudere il contenitore e, stoccare lontano da fonti di calore. Il prodotto non è infiammabile. Non travasare assolutamente il prodotto dalla confezione originale. Non miscelare assolutamente con prodotti alcalini o clorati onde evitare lo sviluppo di reazioni esotermiche oppure lo sviluppo di gas.

**Informationen zur Lagerung:**

Vermeiden Sie Stöße und unsachgemäße Handling der Verpackungen, die zum Austreten des Produkts führen können. Nach dem Gebrauch den Behälter wieder verschließen und von Wärmequellen entfernt lagern. Das Produkt ist nicht entzündlich. Das Produkt auf keinen Fall aus der Originalverpackung umfüllen. Auf keinen Fall mit alkalischen oder gechlorten Produkten vermischen, um exotherme Reaktionen oder die Entwicklung von Gasen zu vermeiden.

**Informations relatives au stockage :**

Éviter les chocs ainsi que les mauvaises manipulations des emballages susceptibles de provoquer des fuites de produit. Refermer le récipient après utilisation et stocker loin des sources de chaleur. Le produit n'est pas inflammable. Ne jamais transvaser le produit hors de son emballage d'origine. Éviter absolument de mélanger le produit avec des produits alcalins ou chlorés pour ne pas provoquer de réactions exothermiques ou l'émission de gaz.