



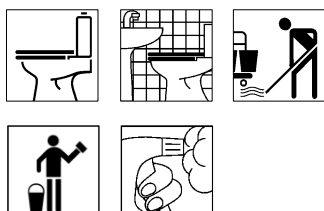
## Scheda prodotto Sani-Eco

V 02 / 24.06.2016

**wetrok<sup>®</sup>**

# Minatol Sani-Eco

Detergente di manutenzione per sanitari



## I vantaggi:

Detergente sanitario di manutenzione ecologico, con certificazione CIEM (Comunità d'interesse Ecologia e Mercato).

Rimozione dei depositi di calcare.

Genera un effetto perlato.

Utilizzabile con schiumatore manuale.

## Impiego:

Per la pulizia di manutenzione di superfici e arredi lavabili e resistenti agli acidi (sanitari in porcellana, rubinetterie, piastrelle in ceramica, bagni, docce, lavelli, toilette, ecc.).

## Informazioni utili:

Non è indicato per le superfici non resistenti agli acidi (calcare, marmo, clinker, alluminio, ecc.). La superficie della rubinetteria non deve essere calda al momento della pulizia.

## Caratteristiche:

fortemente acido  
fortemente schiumante  
profumo gradevole  
certificazione CIEM

## Dosaggi consigliati (in acqua fredda):

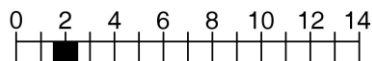


**Pulizia di manutenzione**  
0,1 l – 0,2 l in 10 l



**Formazione manuale della schiuma**  
1,0 l in 10 l

## pH Concentrato:



## Componenti principali:

Acidi, tensioattivi, essenze profumate, coloranti

## Immagazzinamento / Conservazione:

Immagazzinare nella tanica originale in un luogo fresco e ben areato.

Proteggere dal gelo. Dopo l'uso chiudere sempre la tanica.

Conservazione (tanica chiusa): 24 mesi.

## Metodi di utilizzo consigliati:

### Lavaggio a umido (a mano)

Le superfici sporche devono essere lavate con la soluzione detergente, se necessario lasciarla agire. Pulire le superfici manualmente con un pad / una spazzola adeguati. Rimuovere l'acqua sporca con un panno. Eventualmente asciugare la superficie con un panno pulito. Sciacquare le superfici pulite con acqua pulita e fresca ed eventualmente asciugare.

### Pulizia a umido (schiuma, manuale)

Distribuire la schiuma pulente formando una "X" su un panno ripiegato, pulire a umido la superficie (utilizzare adeguate tecniche di piegatura). Sciacquare le superfici pulite con acqua pulita e fresca ed eventualmente asciugare.