

The logo for Diversey, featuring the brand name in a white serif font inside a blue oval with a white leaf-like graphic to the right.

Diversey™

# TASKI® Sani Cid Pur-Eco

# W1e

**Detergente acido per il bagno. Conforme ai requisiti CAM 2021 in ambito civile e sanitario.**

## Descrizione

Detergente acido per la pulizia quotidiana del bagno e di tutte le superfici lavabili.

## Caratteristiche principali

- Lievemente acido, a base di acido citrico
- Efficace combinazione di componenti alcolici e tensioattivi derivati da fonti vegetali naturali per minimizzare
- l'impatto sull'ambiente ed assicurare un utilizzo sicuro
- Rispetta i criteri EU-Flower
- Gradevole e fresca fragranza, comune alla gamma PurEco

## Benefici

- Formulazione delicata per la massima sicurezza nell'utilizzo
- Acido naturale, deterge e disincrosta efficacemente
- Adatto a tutte le condizioni di durezza dell'acqua incluse le acque dure
- Adatto all'utilizzo su superfici cromate e acciaio inossidabile
- Lascia un piacevole profumo di limone in tutte le aree pulite

## Modalità d'uso

### Applicazione spray:

1. Vaporizzare su un panno e passare sulla superficie.
2. Utilizzare una spugna abrasiva per rimuovere lo sporco tenace.
3. Lasciare agire, strofinare se necessario.
4. Risciacquare o cambiare regolarmente la soluzione.

### Secchio:

1. Applicare la soluzione con un panno o con una spugna.
2. Utilizzare una spugna abrasiva per rimuovere lo sporco tenace.

## Dosaggi consigliati\*

Dosaggio Flacone: 4,8 ml (0,96%) / 500 ml

Dosaggio Secchio: 96 ml (0,96%) / 10 L

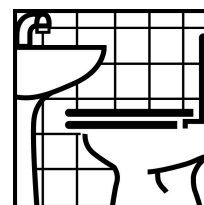
Per il dosaggio sono disponibili appositi tappi dosatori e pompette dosatrici.

Il corretto dosaggio riduce i costi e minimizza l'impatto ambientale.

*\*Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



Diversey™

**TASKI® Sani Cid Pur-Eco**

**W1e**

#### Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido limpido rosso  
pH (tal quale):  $\approx < 2$   
pH (in uso):  $\approx 2$  (2%)  
Peso specifico (20°C):  $\approx 1.05$

*I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.*

#### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Per esclusivo uso professionale.

Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme. Solo per utenti professionisti / specialisti.

#### Compatibilità prodotto

Non utilizzare su superfici sensibili agli acidi, es. marmo, terrazzo, travertino ed altre superfici in pietra calcarea. Prima dell'uso, verificare la compatibilità dei materiali in un punto poco visibile.

#### Informazioni ambientali

TASKI Sani Cid Pur-Eco rispetta i criteri previsti dalle normative Europee EU Ecolabel, con numero di registrazione **DK/020/006**.

I tensioattivi utilizzati nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le direttive EC 648/2004 e successive modifiche.

[Conforme alle specifiche tecniche di base del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario:](#)

- Etichettatura ambientale Ecolabel EU
- Prodotto concentrato in tanica da 5L e dosato tramite apparecchiatura/sistema di diluizione automatico che evitano che la diluizione sia condotta arbitrariamente dagli addetti al servizio.
- Prodotto concentrato confezionato in flacone da 1L e dosato tramite tappo dosatore per la corretta diluizione, riducendo la probabilità di errore dell'operatore.

**[www.diversey.com](https://www.diversey.com)**

© 2024 Diversey SpA | [www.diversey.it](https://www.diversey.it) | Tutti i diritti riservati. 07/08/2024 it-IT (P84571)