



# TASKI® Sani Calc Pur-Eco QS

# W3a

## Disincrostante per il bagno in QuattroSelect. Conforme ai requisiti CAM 2021 in ambito civile e sanitario.

### Descrizione

Disincrostante ad alta efficacia per superfici dure resistenti agli acidi.

Per un dosaggio accurato TASKI Sani Calc Pur-Eco QS deve essere dosato mediante il dosatore QuattroSelect di Diversey.

### Caratteristiche principali

- Formula a base di acido citrico
- Rispetta i criteri previsti dalle normative Europee EU-Flower
- Fresca fragranza comune a tutta la gamma Pur-Eco
- QuattroSelect è un sistema chiuso e bloccabile che non permette il contatto con il prodotto concentrato

### Benefici

- Efficaci proprietà disincrostanti grazie ad una miscela acida a basso impatto ambientale
- Rimuove velocemente anche i depositi di calcare più ostinati.
- Ideale per un'efficiente disincrostazione dei pavimenti, muri e altre superfici dei bagni
- Lascia un piacevole profumo di lime in tutte le aree pulite
- Controllo dei dosaggi e dei costi grazie al sistema QuattroSelect di Diversey
- QuattroSelect prevede due diverse velocità di riempimento, una per flaconi e una più veloce per secchi

### Modalità d'uso

TASKI Sani Calc Pur-Eco QS è disponibile in cartucce flessibili da 2,5 L adatte al dosatore QuattroSelect di Diversey.

### Dosaggi consigliati

Dosaggio Secchio:

- 2,5% (sporco leggero)
- 5% (sporco pesante)

Ruotare la manopola selettiva gialla di QuattroSelect sul quadrante in corrispondenza del quale è alloggiato il prodotto.

Riempire il flacone od il secchio con la soluzione.

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

### Applicazione

#### Metodo Spray:

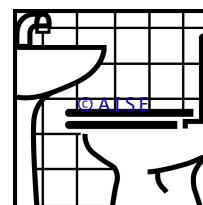
- Vaporizzare su un panno e passare sulla superficie.
- Utilizzare una spugna abrasiva per rimuovere lo sporco tenace.
- Risciacquare o cambiare regolarmente la soluzione.

#### Metodo con Secchio:

- Applicare la soluzione con un panno o con una spugna e passare
- Utilizzare una spugna abrasiva per rimuovere lo sporco tenace.
- Risciacquare abbondantemente con acqua ed asciugare.



EU Ecolabel: DK/020/006





# TASKI<sup>®</sup> Sani Calc Pur-Eco QS W3a

## Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico:	Limpido Medio Rosso Liquido
Odore:	Lievemente profumato
pH (tal quale):	~ 2
pH (in uso):	~ 2
Peso specifico (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 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 usare su superfici sensibili agli acidi, es. marmo, marmiglia, travertino ed altre superfici calcaree. Prima dell'uso verificare la resistenza agli acidi della superficie.

## 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 e dosato tramite apparecchiatura/sistema di diluizione automatico che evitano che la diluizione sia condotta arbitrariamente dagli addetti.
- Confezionato in cartuccia QuattroSelect: conforme al criterio peso-utilità richiesto dalla certificazione Ecolabel EU.

## Formati disponibili

Codice prodotto	Descrizione prodotto	Formato
7520046	TASKI Sani Calc Pur-Eco QS 2x2.5L W1	QuattroSelect <sup>®</sup>

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

© 2021 Diversey, Inc. Tutti i diritti riservati. 07/07/2021 it-IT (P84323)