



# TASKI® Sani 100

## Detergente per il bagno

### Descrizione

Detergente per la pulizia quotidiana delle superfici dure resistenti all'acqua del bagno.

### Caratteristiche principali

- Prodotto a pH-neutro
- Detergente efficace sulle superfici
- Tecnologia brevettata ONT per la neutralizzazione degli odori
- Sequestranti specifici che inibiscono la formazione del calcare

### Benefici

- Sicuro da usare sulla maggior parte delle superfici (smaltate, cromate, di porcellana, ceramica, marmo e superfici sintetiche o verniciate, e vetro, ecc)
- Rimuove molto efficacemente i vari tipi di sporco presenti nei servizi igienici per es. grassi, residui di cosmetici e saponi
- L'utilizzo regolare previene la formazione di incrostazioni calcaree e di saponi
- Lascia negli ambienti una piacevole e fresca profumazione
- Asciuga velocemente senza lasciare aloni

### Modalità d'uso

#### Dosaggio:

TASKI Sani 100 è disponibile in diversi formati e diverse concentrazioni che possono essere dosati manualmente (concentrati standard) oppure attraverso sistemi di diluizione ( QuattroSelect).

Per maggiori informazioni relative al sistema di dosaggio, consultare la tabella con le Caratteristiche Tecniche

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

#### Applicazione:

##### Metodo spray:

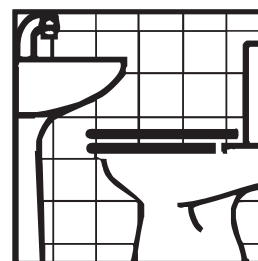
- Diluire il prodotto in un flacone
- Vaporizzare la soluzione su un panno/spugna umidi e strofinare.
- Utilizzare la parte abrasiva della spugna per rimuovere lo sporco ostinato
- Risciacquare o sostituire il panno regolarmente

##### Utilizzo nel secchio:

- Diluire il prodotto in un secchio riempito d'acqua, applicare la soluzione con un panno/spugna e strofinare.
- Utilizzare la parte abrasiva della spugna per rimuovere depositi ostinati.

##### Lavaggio con mop:

- Diluire il prodotto nel secchio riempito d'acqua.
- Applicare la soluzione con un mop e rimuovere la soluzione sporca.



© A.I.S.E.



# TASKI® Sani 100

## Detergente per il bagno

### Caratteristiche tecniche

Piattaforma	Descrizione/confezione	Dosaggio (flacone)	Dosaggio (secchio)	Aspetto fisico	pH tal quale	pH in uso	Peso Specifico (20°C)
Concentrato standard	Sani 100 2 x 5 L	30-40 ml (6-8%) / 500ml	40-50 ml (0,4-0,5%) / 10L	Liquido limpido rosso	10,3	10,9	1,059 g/cm <sup>3</sup>
EXACT	Sani 100 conc 1L Sani 100 conc CB 5L	150 x 500ml (2%)	100 x 5 L (0,3%)	Liquido limpido rosso	10,8	11	1,0236 g/cm <sup>3</sup>
Quattro Select	Sani 100 QS 2 x 2,5 L	2%	0.2% (sporco leggero) 0.4% (sporco pesante)	Liquido limpido rosso	10,8	11	1,0326 g/cm <sup>3</sup>

*I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica.*

*I dosaggi dipendono dalle condizioni ambientali (durezza dell'acqua, grado di sporcizia, procedure).*

*Per il dosaggio dei formati da 1L e 5L sono disponibili appositi tappi dosatori o pompette dosatrici.*

### Precauzioni per lo stoccaggio:

Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza: [sds.diversey.com](http://sds.diversey.com).

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.

Per esclusivo uso professionale.

### Informazioni ambientali

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