



Diversey™

TASKI® Sprint Flower

Detergente deodorante

Descrizione

Detergente universale ad elevata azione deodorante per la manutenzione quotidiana di superfici/pavimenti duri resistenti all'acqua

Caratteristiche principali

- pH neutro
- Elevata concentrazione di profumo
- Basato sulla tecnologia O.N.T. brevettata per la neutralizzazione degli odori
- Azione rapida, asciuga velocemente

Benefici

- Pulisce e rimuove contemporaneamente i cattivi odori, lasciando una fresca e gradevole profumazione prolungata
- Adatto a tutte le superfici lavabili resistenti all'acqua (es. pietre naturali ed artificiali, ceramica, specchi, superfici in plastica, superfici smaltate)
- Asciuga velocemente senza lasciare striature

Modalità d'uso

TASKI Sprint Floral è disponibile in diversi formati

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

Metodo spray:

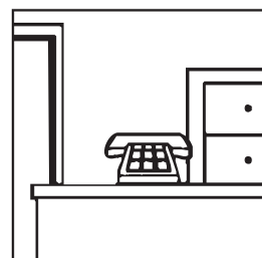
Dosare il prodotto nel flacone spray con acqua, spruzzare la soluzione su un panno umido e strofinare.

Utilizzare una spugna con pad non-abrasivo per trattare lo sporco ostinato.

Risciacquare o sostituire il panno regolarmente.

Lavaggio con secchio:

Dosare il prodotto in un secchio riempito con acqua, applicare la soluzione con un mop e rimuovere la soluzione sporca.



© A.I.S.E.



Diversey™

TASKI® Sprint Flower

Detergente deodorante

Caratteristiche tecniche

Piattaforma	Descrizione/confezione	Dosaggio (flacone)	Dosaggio (secchio)	Aspetto fisico	pH tal quale	pH in uso	Peso Specifico (20°C)
Concentrato standard	Sprint Flower 6 x 1 L Sprint Flower 10 L	30-40 ml (6-8%) / 500 ml	150-200ml (1.5-2%) / 10L	Liquido limpido blu	7	7	0.99 g/cm ³

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

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme

Compatibilità del prodotto:

Non utilizzare su resine epossidiche e su rivestimenti tessili. Non spruzzare nell'ambiente.

Prima dell'uso, verificare la compatibilità dei materiali in un punto poco visibile

Informazioni ambientali

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