



Soft Care® All Purpose

Detergente lavamani liquido

Descrizione

Soft Care All Purpose è un detergente liquido per il lavaggio delle mani con una fresca fragranza floreale che sprigiona un piacevole profumo durante l'uso. Soft Care All Purpose contiene un efficace sistema tensioattivo che rimuove delicatamente lo sporco dalle mani. Soft Care All Purpose rappresenta una soluzione per le aree dove bisogna calibrare aspetti economici e piacevolezza di utilizzo.

Caratteristiche principali

- Fragranza floreale
- Colorato, rosa
- pH bilanciato
- Efficace sistema tensioattivo
- Biodegradabile e da fonti etiche
- Compatibilità sulla pelle testata (Patch test)

Benefici

- Deterge in modo efficace, sicuro e veloce le mani, aiutando a ridurre la diffusione dei germi
- Sistema tensioattivo efficace in grado di assicurare la rimozione del grasso e di altri tipi di sporco
- Gli agenti umettanti facilitano sia l'applicazione del prodotto sia il risciacquo
- La fragranza fresca e l'aspetto universalmente apprezzati lo rendono adatto all'utilizzo nei bagni e negli ambienti comuni
- pH bilanciato, riduce i casi di irritazione della pelle e ha una maggiore compatibilità con la pelle
- Soluzione ideale per l'uso quotidiano

Modalità d'uso

1. Inumidire le mani. Prelevare la dose di prodotto desiderata seguendo il processo a 6 step (vedere la wall chart per maggiori dettagli).
2. Risciacquare accuratamente e asciugare le mani.
3. Una buona igiene mani richiede un lavaggio di almeno 40-60 sec.





Soft Care® All Purpose

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Liquido rosa

pH (tal quale): 6.5

Aspetto fisico [in uso]: Liquido

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. Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature di stoccaggio estreme.

Formati disponibili

Soft Care All Purpose è disponibile nel formato da 4x1.3L.