



www.wolflavamani.com

CUTEXAN

GEL IGIENIZZANTE MANI

Rev. n°1 del 04/02/2020-Sost. Prec. del 17/02/2017

CUTEXAN Gel Igienizzante Mani: un Prodotto Artigianale, NON INDUSTRIALE, NATO IN UN'AZIENDA ITALIANA, con il compito di aiutare a difenderci da virus e batteri, di vecchia e nuova generazione.

Si usa senz'acqua, senza risciacquo, ovunque.

Un prodotto al servizio delle persone e della loro salute; la sensazione di pulito sulla pelle dopo l'utilizzo di Cutexan Igienizzante Mani, è percepibile: Cutexan trasmette la tranquillità di avere pulito ed igienizzato le proprie mani, lasciando una gradevole sensazione di freschezza.



1 Pratico, nella versione tascabile, 100 ml a disposizione di coloro che, usando mezzi pubblici per recarsi al lavoro, a scuola, in ufficio, hanno bisogno di una soluzione rapida, efficace in pochi secondi, per proteggere le mani venute in contatto con ogni superficie.

2 Campanella da 500 ml con dispenser, per coloro che hanno bisogno di un piano d'appoggio, cuochi, casalinghe, gestori commerciali, cassiere.

3 Flacone da 1000 ml con tappo erogatore, per disporre di più prodotto, in uffici, aziende pubbliche e private.

4 Canestro da 5 L per avere sempre a disposizione una "scorta" di Cutexan Igienizzante Mani e, per chi fosse dotato di dispenser a muro, poter utilizzare la confezione come ricarica. Wolf abbina il proprio dosatore a muro a chi ne fosse sprovvisto.

Formulato con ingredienti di alta qualità, contiene principi attivi antibatterici approvati per l'igiene umana in accordo al Regolamento UE n. 528/2012 (BPR).

Applicazioni ed impiego

Applicare sulle mani asciutte una piccola quantità di prodotto e frizionare fino a completa asciugatura della pelle.

Caratteristiche Chimico Fisiche

Aspetto:	liquido viscoso incolore
pH:	5.50 +/- 0.5
Viscosità a 20 °C:	25000 mPas (T=20°C)
Odore:	caratteristico floreale
Densità:	0.90 g/cm ³ (T=20°C)
Solubilità in acqua:	100%
Infiammabilità:	infiammabile
Biodegradabilità:	100%

Imballi

Flacone da :	100 ml tascabile con tappo flip top
Flacone da :	500 ml con pompetta erogatrice
Flacone da:	1 L con tappo flip-top
Tanica neutra da:	5 L senza erogatore, per ricarica.

