

SCHEDA TECNICA

NOME COMMERCIALE	GOOD & SAN MASK IGIENIZZANTE MASCHERINE SPRAY 100 ML
CODICE ARTICOLO DEISA EBANO	362
CODICE EAN	8004235003623
REGISTRAZIONE MINISTERIALE	
CONFEZIONE E RICAMBI	IMBALLO DA 12 PZ
COMPOSIZIONE	Reg. CE 648/2004: >30% idrocarburi alifatici, profumo. Contiene soluzione liquida idroalcolica al 75%



CARATTERISTICHE TECNICHE

GOOD & SAN MASK IGIENIZZANTE MASCHERINE è un detergente ad azione igienizzante per mascherine.

Multiuso detergente per tessuti, ad azione rinfrescante e igienizzante al fresco profumo di menta per una sensazione di aria fresca e pulita e un effetto antiodore. Adatto a detergere, rinfrescare e igienizzare i tessuti, può essere usato su tutti i tipi di mascherine, lavabili e monouso, quando indossate per molte ore, per averle sempre fresche e pulite durante la giornata. Permette una perfetta pulizia e igienizzazione, rapida ed efficace per un effetto aria fresca. Pratico formato da 100 ml da portare sempre con sé, ideale da tenere anche in auto, in borsa, in ufficio.

MODALITA' DI IMPIEGO

Agitare prima dell'uso. Spruzzare il prodotto con l'apposito nebulizzatore su qualsiasi tipo di tessuto e mascherina (non indossata). Lasciare agire il prodotto per pochi minuti e rimuovere l'eventuale prodotto in eccesso con un panno o un fazzoletto puliti per eliminare tutto lo sporco. Non eccedere con la quantità erogata. Provare prima il prodotto su una piccola porzione dell'oggetto da trattare per verificare che l'alcool presente nel prodotto non rovini i tessuti. L'azienda non risponde di eventuali danni a cose e/o persone in caso un utilizzo irregolare del prodotto.

PRECAUZIONI D'USO

INDICAZIONI DI PERICOLO: H222 - Aerosol altamente infiammabile. H229 - Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P251 - Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. P410 + P412 - Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F. P211 - Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. P102 - Tenere lontano dalla portata dei bambini. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente secondo la normativa locale.