



SCHEMA TECNICA

PULITORE PER FORNI AEROSOL CON SODA

Nome

commerciale : Fornolindo

Ref. : 1053

Produttore : Unispray Srl., Cologno Monzese (MI)

Destinazione d'uso Pulitore di forni e fornelli, scioglie tutte le incrostazioni ed in particolare lo sporco grasso.
Piacevolmente profumato al limone.

Modo d'uso : Assicuratevi che il foro di erogazione sia in corrispondenza del segno rosso sulla valvola. Agitare la bombola prima dell'uso. Spruzzare direttamente sulle parti da pulire da una distanza di 25 cm mantenendo la bombola il più possibile in posizione dritta.
Lasciare agire 15 minuti . Sciacquare con un panno spugna utilizzando guanti di protezione.Non usare su superfici di alluminio, plastica, Linoleum,superfici verniciate o forni amicroonde.In caso di sporco tenace ripetere il trattamento.

Ingredienti : ACQUA DEIONIZZATA
BUTANO/PROPANO
BENTONE
SODIO IDROSSIDO
SODIO LAURILSOLFATO
SODIO NITRITO
GLICOLE PROPILENICO
ALCOOL CETILICO
PROFUMO

Dati analitici : Peso Specifico a 20°C 0,945-0,955 g/ml (Aerosol)
Pressione 20°C 3,6-4,0 bar

Riempimento : 380 gr
400 ml

Confezionamento: Bombola Banda stagnata 57X207
400 ml Cappellotto diam.57 mm
Erogatore tipo largo
Valvola Banda Stagnata
Cartone x 24 pz.

Note : Estremamente infiammabile (F+) - Irritante (Xi)
Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'Ozono
E' disponibile la scheda di sicurezza 16 punti

Prodotto :

Ref. :

Etichettatura : Sul contenitore devono essere apposte le seguenti indicazioni legali:

- Modalità d'uso :

- **Avvertenze** : Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore ai 50°C. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente. Non perforare nè bruciare neppure dopo l'uso. Evitare di inalare direttamente e di spruzzare negli occhi. Conservare al riparo da ogni fonte di combustione. Non fumare. Conservare lontano dalla portata dei bambini.

- La frase "**Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso**" con caratteri di altezza 1 mm oppure il relativo **pittogramma** inscritto in un quadrato di 1 cm di lato.

- Il simbolo **ACC** con caratteri di altezza 5 mm iscritti in un esagono di 5 mm di lato (solo se il simbolo non è già impresso sul fondo del contenitore).

- Il simbolo **e** con caratteri di altezza 3 mm

- Il contenuto netto **ml** con caratteri di altezza 3 mm

- Il volume totale del contenitore con caratteri di altezza **3** mm e iscritti in un rettangolo alto 5 mm.

- Il simbolo **3** con caratteri di altezza 4 mm

- Il simbolo della **fiamma**, di colore nero in campo arancio, di 1 cm di lato, recante la dicitura "**Estramamente Infiammabile**" scritta sotto il simbolo stesso.

- **Nome o ragione sociale e sede** del responsabile dell'immissione sul mercato.