

**A467D/400 DISINFETTANTE AMBIENTI 400 ml**



**DISINFETTANTE AMBIENTI** - Prodotto a base di alcool isopropilico studiato per una rapida ed efficace azione di disinfezione di uffici, laboratori, sale d'attesa, sale riunioni e di locali con superficie medio-grande in genere. Prodotto con azione **virucida e battericida**, in grado di neutralizzare odori sgradevoli e disinfettare completamente gli ambienti. E' un trattamento efficace, completo e non invasivo senza controindicazione per gli apparati elettrici come telefoni, computer, schermi, ecc.



DATI PRODOTTO	
VOLUME	400 ml
CONFEZIONE	12 Pezzi
CODICE A BARRE	8050038873239

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE	
ASPETTO	BOMBOLA CONTENENTE LIQUIDO SOTTO PRESSIONE (AEROSOL)
COLORE	TRASPARENTE
ODORE	PROFUMATO DI ESSENZA
DENSITA' RELATIVA	0,65 ± 0,69 g/ml
PUNTO DI INFIAMMABILITA'	INFERIORE A 0°C - ESTREMAMENTE INFIAMMABILE
PRESSIONE A 20°C	5,5 bar ± 0,5 bar
PRESSIONE A 50°C	8,0 bar ± 0,5 bar
PUNTO EBOLLIZIONE INIZIALE BASE LIQUIDA	82°C
INTERVALLO EBOLLIZIONE BASE LIQUIDA	82 ± 85°C
PUNTO DI INFIAMMABILITA' BASE LIQUIDA	10°C

PRINCIPI ATTIVI BASE LIQUIDA		
NOME	NUMERI DI IDENTIFICAZIONE CAS - EC	
Alcool isopropilico 90%	CAS: 67-63-0	EC: 200-661-7

**MODO D'USO**

RIMUOVERE IL TAPPO DALLA BOMBOLA E AGITARE ENERGICAMENTE LA BOMBOLA PER 5 SECONDI.

EROGARE IL PRODOTTO UNIFORMEMENTE IN TUTTI I LOCALI DA DISINFETTARE, DIRIGENDO LO SPRUZZO VERSO L'ALTO.

LASCIAR AGIRE IL PRODOTTO, QUINDI AREARE L'AMBIENTE TRATTATO.

**PRODOTTO BIOCIDA (PT2/PT4)**

Autorizzazione in deroga ex art. 55.1 BPR (Reg. UE 528/2012)

**AVVERTENZE**

CONSERVARE IN UN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO A TEMPERATURE COMPRESSE TRA 5°C E 40°C.

TENERE LONTANO DA FONTI DI CALORE  
TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

**NOTE E RACCOMANDAZIONI**

VALIDITA': SEI MESI DALLA DATA DI PRODUZIONE (VEDI FONDO BOMBOLA)

DOPO L'USO RICHIUDERE LE BOMBOLE CON IL TAPPO.

**PRIMA DELL'USO CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO**

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.