

SCHEDA TECNICA

NOME COMMERCIALE	ZIG ZAG GOOD AIR LIBERATORE DEO DRY ASSORTITO 250 ML	
CODICE ARTICOLO DEISA EBANO	LIBGA	
CODICE EAN	58004235009460	
REGISTRAZIONE MINISTERIALE	/	
CONFEZIONE E RICAMBI	RIEMPIMENTO 250 ML, IMBALLO DA 12 PZ: 4 LIBGE - LEGNO D'EBANO (8004235009465) 4 LIBGL - LAVANDA (8004235009489) 4 LIBGT - TÈ BIANCO (8004235009472)	
COMPOSIZIONE	Profumo, butano/propano	
CARATTERISTICHE TECNICHE	Deodoranti per Aria e Tessuti: GOOD AIR è un profumo deodorante ideale per tutti gli ambienti della vostra casa. La sua speciale formula asciutta non contiene acqua e per questo il suo delicato profumo persiste più a lungo nell'ambiente senza alcun rischio di ricadere e di bagnare o macchiare mobili, pavimenti, tende e divani.	
MODALITA' DI IMPIEGO	Questo formato è studiato per essere utilizzato con DIFFUSORE AUTOMATICO LIBERATORE (ma compatibile con la maggior parte degli erogatori automatici in commercio): basta inserire la bombola all'interno del Diffusore e attivarlo seguendo le istruzioni contenute nella confezione. Scegliendo la frequenza di spruzzo preferita tra 7,5 - 15 - 22,5 minuti, si avrà la casa costantemente profumata con la desiderata quantità di prodotto. Una bombola di Good Air Dry da 250ml in funzione per 24 ore al giorno, programmando un intervallo di tempo di 15 minuti, durerà fino a 4 settimane. Diminuendo la frequenza di erogazione, può durare fino a 60 giorni.	
INDICAZIONI DI PERICOLO	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. P501 - smaltire il prodotto/recipiente secondo la normativa locale. p102 - tenere fuori dalla portata dei bambini. P211 - non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.	
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. P501 - smaltire il prodotto/recipiente secondo la normativa locale. P102 - tenere fuori dalla portata dei bambini. P211 - non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.	