


	Classe e descrizione del documento	STP N° 00969	Emessa il 28-08-2023
	<b>Scheda Tecnica di Prodotto</b>	Rev. N° 06	
<b>PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE AIR FLOR DEO MATIC RICARICA "MUSCHIO BIANCO" 250ml</b>		Pagina 1 di 2	

<b>1. Categoria Prodotto</b>	Deodorante Ambiente Aerosol : ricarica universale per erogatori automatizzati		
<b>2. Articolo Distinta Base</b>	00969		
<b>3. Articolo Vendita</b>	00969		
<b>4. Produttore</b>	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D'Azzano (VR)		
<b>5. Distributore</b>	Bergen S.r.l.		
<b>6. Caratteristiche</b>	Air Flor è il deodorante ideale in tutti quei luoghi dove si rende indispensabile un risanamento dell'aria. La sua doppia azione agisce sulle molecole dei cattivi odori neutralizzandoli e in pochi istanti profuma delicatamente l'aria.		
<b>7. Istruzioni per l'uso</b>	Prima di procedere alle operazioni di ricarica, assicurarsi che l'interruttore del timer sia in posizione OFF. Inserire la bombola all'interno del dispositivo erogatore. Posizionare l'interruttore di accensione su ON. Entro pochi secondi si verificherà la prima erogazione automatica.		
<b>8. Dati Analitici</b>	<b>8.1 Aspetto</b>	Liquido Limpido	
	<b>8.2 Profumo</b>	Conforme allo standard	
	<b>8.3 Pressione a 20° C</b>	3,50 – 4,00 Bar	
	<b>8.4 Densità Aerosol a 20°C</b>	0,800 – 0,810	
<b>9. Riempimento</b>	250ml		
<b>10. Confezionamento</b>	<b>10.1 Bombola</b>	Banda Stagnata Formato Ø65x105	
	<b>10.2 Valvola</b>	Banda Stagnata	
	<b>10.3 Erogatore</b>	PP colore : Bianco	
	<b>10.4 Tappo</b>	Ø 65 in PP Colore verde acqua	
	<b>10.5 Cartone</b>	Tipo Americano 12 pezzi	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	28/08/2023
Redatto	Marco Tonoli	Ricerca e Sviluppo	18/08/2023

	Classe e descrizione del documento <b>Scheda Tecnica di Prodotto</b>	STP N° 00969	Emessa il 28-08-2023
		Rev. N° 06	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE AIR FLOR DEO MATIC RICARICA "MUSCHIO BIANCO" 250ml		Pagina 2 di 2	

	<b>11. Palettizzazione</b>	<b>11.1</b>	N° Pezzi per cartone	12
		<b>11.2</b>	N° Cartoni per piano	16
		<b>11.3</b>	N° Piani da incrociare	12
		<b>11.4</b>	N° totale Cartoni x pallet	192
		<b>11.5</b>	N° totale pezzi per bancale	2.304
		<b>11.6</b>	Codice EAN	8007675731316
		<b>11.7</b>	Codice ITF 14	18007675731313
		<b>11.8</b>	Dimensioni Imballo (bxpxh)	mm 207 x mm 274 x mm 156
		<b>11.9</b>	Peso Imballo	Kg – 2,80
<b>12. Note</b>	<b>12.1</b>	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.		
	<b>12.2</b>	Disponibile scheda di sicurezza		
	<b>12.3</b>	Nuovo cappuccio,-25% plastica		

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	28/08/2023
Redatto	Marco Tonoli	Ricerca e Sviluppo	18/08/2023