

	Classe e descrizione del documento	STP N° 100644	Emessa il 29/07/2020
	Scheda Tecnica di Prodotto	Rev. N°00	
PRODOTTO: DEO EVIN FEMME “ AMETHYST ” 150ml		Foglio 1 di 1	

1. Categoria Prodotto	1.1	Deodorante alcolico per il corpo.	
2. Articolo Distinta Base	2.1	100644	
3. Articolo Vendita	3.1	100644	
4. Produttore	4.1	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)	
5. Distributore	5.1	Bergen S.r.l.	
6. Destinazione D’uso	6.1	EVIN FEMME AMETHYST deodora delicatamente lasciando una piacevole profumazione di Ribes Rosso e Caramello. La sua formula è attiva per 24h e dermatologicamente testata.	
7. Istruzioni per l’uso	7.1	Agitare bene prima dell’uso. Applicare da una distanza di 15cm. Lasciare asciugare completamente prima di indossare i vestiti. Non erogare il prodotto in eccesso. Non applicare su pelle lesa o irritata.	
8. Formula I.N.C.I.	8.1	Butane/Propane/Isobutane, Alcohol Denat. Parfum, Isopropyl Myristate, Aqua, Propylene Glicol/ Ethylhexylglycerin/Octenidine HCL,Alpha-Isomethyl Ionone,Hexyl Cinnamal,Limonene, Linalool.	
9. Dati Analitici Base	9.1	Aspetto	Liquido Limpido
	9.2	Colore	Incolore
	9.3	Profumo	Conforme allo standard
	9.4	Pressione a 20° C	3,6 – 4,2 Bar
	9.5	Densità a 20°	0,800
10. Riempimento	10.1	150ml	
11 . Confezionamento	11.1	Bombola	Alluminio Ø 45 – EAN 8007675733655
	11.2	Valvola	Banda Stagnata protetta
	11.3	Cappuccio+Erogatore	Erogatore Bianco + Cappuccio satinato viola
	11.4	Cartone	Tipo Q&T da 24 Pz.

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	29/07/2020

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100644	Emessa il 29/07/2020
		Rev. N°00	
PRODOTTO: DEO EVIN FEMME “ AMETHYST ” 150ml		Foglio 1 di 2	

	12.1	N° Pezzi per cartone	24
	12.2	N° Cartoni per piano	16
	12.3	N° Piani da incrociare	9
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	144
	12.5	N° totale pezzi per bancale	3.456
	12.6	Codice ITF 14	08007675733655
	12.7	Dimensioni Imballo	mm 190 x mm 280 x mm 192 (bxpxh)
	12.8	Peso Imballo	Kg – 3,30
13. Note	13.1	Dermatologicamente Testato	
	13.2	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.3	Scadenza 3 anni	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Valentina Poltronieri	Laboratorio CQ	29/07/2020