


	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100020/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR "ARIA DI MARE" 300ml		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Deodorante Spray per ambiente base acquosa		
2. Articolo Distinta Base	100020/T		
3. Articolo Vendita	100020/T		
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D'Azzano (VR)		
5. Distributore	Bergen S.r.l.		
6. Caratteristiche	BON AIR 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.		
7. Istruzioni per l'uso	AGITARE BENE PRIMA DELL'USO. Non utilizzare in quantità eccessiva: nebulizzare per non più di 5/6 secondi, dirigendo lo spruzzo verso l'alto. Non inalare direttamente né spruzzare negli occhi. Non dirigere il getto direttamente su tessuti, divani, tende, cibi, bevande e arnesi da cucina.		
8. Formula	Acqua, Butano, Propano, Isobutano, Profumo, Emulsionante, Inibitori della corrosione		
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido	
	9.2 Profumo	Conforme allo standard	
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar	
	9.4 Quantità erogata a 20°C	1,2 -1,8 gr/sec	
	9.5 Densità aerosol a 20°C	0,778	
10. Riempimento	300ml		
11 . Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195	
	11.2 Valvola	Banda Stagnata	
	11.3 Cappuccio Erogatore	PP colore : blu	
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12 pezzi	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100020/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ ARIA DI MARE” 300ml		Pagina 2 di 2	

12. Pallettizzazione			
	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice EAN	8007675737837
	12.7	Codice ITF 14	18007675737834
	12.8	Dimensioni Imballo	218 mm x 169 mm x 238 mm
	12.9	Peso Imballo	Kg – 3,80
13. Note			
	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza	
	13.3	Scadenza 3 anni	


STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100001/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ FIORI DI BOSCO” 300ml		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Deodorante Spray per ambiente base acquosa	
2. Articolo Distinta Base	100001/T	
3. Articolo Vendita	100001/T	
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)	
5. Distributore	Bergen S.r.l.	
6. Caratteristiche	BON AIR 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.	
7. Istruzioni per l’uso	AGITARE BENE PRIMA DELL’USO. Non utilizzare in quantità eccessiva: nebulizzare per non più di 5/6 secondi, dirigendo lo spruzzo verso l’alto. Non inalare direttamente né spruzzare negli occhi. Non dirigere il getto direttamente su tessuti, divani, tende, cibi, bevande e arnesi da cucina.	
8. Formula	Acqua, Butano, Propano, Isobutano, Profumo, Emulsionante, Inibitori della corrosione	
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido
	9.2 Profumo	Conforme allo standard
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar
	9.4 Quantità erogata a 20°C	1,2 -1,8 gr/sec
	9.5 Densità aerosol a 20°C	0,778
10. Riempimento	300ml	
11 . Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195
	11.2 Valvola	Banda Stagnata
	11.3 Cappuccio Erogatore	PP colore : Verde chiaro
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12 pezzi

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100001/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ FIORI DI BOSCO” 300ml		Pagina 2 di 2	

12. Pallettizzazione			
	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice EAN	8007675737820
	12.7	Codice ITF 14	18007675737827
	12.8	Dimensioni Imballo	218 mm x 169 mm x 238 mm
	12.9	Peso Imballo	Kg – 3,80
13. Note			
	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza	
	13.3	Scadenza 3 anni	


STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100981/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ LAVANDA E ORCHIDEA “ 300ml		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Deodorante Spray per ambiente base acquosa	
2. Articolo Distinta Base	100981/T	
3. Articolo Vendita	100981/T	
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)	
5. Distributore	Bergen S.r.l.	
6. Caratteristiche	BON AIR 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.	
7. Istruzioni per l’uso	AGITARE BENE PRIMA DELL’USO. Non utilizzare in quantità eccessiva: nebulizzare per non più di 5/6 secondi, dirigendo lo spruzzo verso l’alto. Non inalare direttamente né spruzzare negli occhi. Non dirigere il getto direttamente su tessuti, divani, tende, cibi, bevande e arnesi da cucina.	
8. Formula	Acqua, Butano, Propano, Isobutano, Profumo, Emulsionante, Inibitori della corrosione	
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido
	9.2 Profumo	Conforme allo standard
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar
	9.4 Quantità erogata a 20°C	1,2 -1,8 gr/sec
	9.5 Densità aerosol a 20°C	0,778
10. Riempimento	300ml	
11 . Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195
	11.2 Valvola	Banda Stagnata
	11.3 Cappuccio Erogatore	PP colore : viola
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12 pezzi

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100981/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “LAVANDA E ORCHIDEA” 300ml		Pagina 2 di 2	

12. Pallettizzazione			
	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice EAN	8007675737844
	12.7	Codice ITF 14	18007675737841
	12.8	Dimensioni Imballo	218 mm x 169 mm x 238 mm
	12.9	Peso Imballo	Kg – 3,80
13. Note			
	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza	
	13.3	Scadenza 3 anni	


STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100982/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ MUSCHIO BIANCO” 300ml		Pagina 1 di 2	


1. Categoria Prodotto	Deodorante Spray per ambiente base acquosa	
2. Articolo Distinta Base	100982/T	
3. Articolo Vendita	100982/T	
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)	
5. Distributore	Bergen S.r.l.	
6. Caratteristiche	BON AIR 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.	
7. Istruzioni per l’uso	AGITARE BENE PRIMA DELL’USO. Non utilizzare in quantità eccessiva: nebulizzare per non più di 5/6 secondi, dirigendo lo spruzzo verso l’alto. Non inalare direttamente né spruzzare negli occhi. Non dirigere il getto direttamente su tessuti, divani, tende, cibi, bevande e arnesi da cucina.	
8. Formula	Acqua, Butano, Propano, Isobutano, Profumo, Emulsionante, Inibitori della corrosione	
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido
	9.2 Profumo	Conforme allo standard
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar
	9.4 Quantità erogata a 20°C	1,2 -1,8 gr/sec
	9.5 Densità aerosol a 20°C	0,778
10. Riempimento	300ml	
11 . Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195
	11.2 Valvola	Banda Stagnata
	11.3 Cappuccio Erogatore	PP colore : verde scuro
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12 pezzi

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100982/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ MUSCHIO BIANCO” 300ml		Pagina 2 di 2	


12. Pallettizzazione			
	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice EAN	8007675737851
	12.7	Codice ITF 14	18007675737858
	12.8	Dimensioni Imballo	218 mm x 169 mm x 238 mm
	12.9	Peso Imballo	Kg – 3,80
13. Note			
	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza	
	13.3	Scadenza 3 anni	


STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100983/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ TALCO” 300ml		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Deodorante Spray per ambiente base acquosa		
2. Articolo Distinta Base	100983/T		
3. Articolo Vendita	100983/T		
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)		
5. Distributore	Bergen S.r.l.		
6. Caratteristiche	BON AIR 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.		
7. Istruzioni per l’uso	AGITARE BENE PRIMA DELL’USO. Non utilizzare in quantità eccessiva: nebulizzare per non più di 5/6 secondi, dirigendo lo spruzzo verso l’alto. Non inalare direttamente né spruzzare negli occhi. Non dirigere il getto direttamente su tessuti, divani, tende, cibi, bevande e arnesi da cucina.		
8. Formula	Acqua, Butano, Propano, Isobutano, Profumo, Emulsionante, Inibitori della corrosione		
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido	
	9.2 Profumo	Conforme allo standard	
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar	
	9.4 Quantità erogata a 20°C	1,2 -1,8 gr/sec	
	9.5 Densità aerosol a 20°C	0,778	
10. Riempimento	300ml		
11 . Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195	
	11.2 Valvola	Banda Stagnata	
	11.3 Cappuccio Erogatore	PP colore : azzurro	
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12 pezzi	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100983/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ TALCO” 300ml		Pagina 2 di 2	

12. Pallettizzazione			
	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice EAN	8007675737868
	12.7	Codice ITF 14	18007675737865
	12.8	Dimensioni Imballo	218 mm x 169 mm x 238 mm
	12.9	Peso Imballo	Kg – 3,80
13. Note			
	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza	
	13.3	Scadenza 3 anni	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100984/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR “ VANIGLIA” 300ml		Pagina 1 di 2	

1. Categoria Prodotto	Deodorante Spray per ambiente base acquosa		
2. Articolo Distinta Base	100984/T		
3. Articolo Vendita	100984/T		
4. Produttore	BERGEN S.r.l. 37060 Castel D’Azzano (VR)		
5. Distributore	Bergen S.r.l.		
6. Caratteristiche	BON AIR 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.		
7. Istruzioni per l’uso	AGITARE BENE PRIMA DELL’USO. Non utilizzare in quantità eccessiva: nebulizzare per non più di 5/6 secondi, dirigendo lo spruzzo verso l’alto. Non inalare direttamente né spruzzare negli occhi. Non dirigere il getto direttamente su tessuti, divani, tende, cibi, bevande e arnesi da cucina.		
8. Formula	Acqua, Butano, Propano, Isobutano, Profumo, Emulsionante, Inibitori della corrosione		
9. Dati Analitici	9.1 Aspetto	Liquido Limpido	
	9.2 Profumo	Conforme allo standard	
	9.3 Pressione a 20° C	3,50 – 4,00 Bar	
	9.4 Quantità erogata a 20°C	1,2 -1,8 gr/sec	
	9.5 Densità aerosol a 20°C	0,778	
10. Riempimento	300ml		
11 . Confezionamento	11.1 Bombola	Banda Stagnata Formato Ø52x195	
	11.2 Valvola	Banda Stagnata	
	11.3 Cappuccio Erogatore	PP colore : giallo	
	11.4 Cartone	Tipo Americano 12 pezzi	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023

	Classe e descrizione del documento Scheda Tecnica di Prodotto	STP N° 100984/T	Emessa il 27-06-2023
		Rev. N° 02	
PRODOTTO: DEODORANTE AMBIENTE BON AIR "VANIGLIA" 300ml		Pagina 2 di 2	

12. Pallettizzazione			
	12.1	N° Pezzi per cartone	12
	12.2	N° Cartoni per piano	24
	12.3	N° Piani da incrociare	8
	12.4	N° totale Cartoni x pallet	192
	12.5	N° totale pezzi per bancale	2.304
	12.6	Codice EAN	8007675737875
	12.7	Codice ITF 14	18007675737872
	12.8	Dimensioni Imballo	218 mm x 169 mm x 238 mm
	12.9	Peso Imballo	Kg – 3,80
13. Note			
	13.1	Non contiene propellenti ritenuti dannosi per l'ozono.	
	13.2	Disponibile scheda di sicurezza	
	13.3	Scadenza 3 anni	

STATO	RESPONSABILE	FUNZIONE	DATA
Approvato	Marco Tonoli	Ricerca & Sviluppo	27/06/2023
Redatto	Giorgia Ramon	Addetto Gestione Sistema Qualità	27/06/2023