







|  |   |                      |                                 |
|--|---|----------------------|---------------------------------|
|     | Classe e descrizione del documento<br><b>Scheda Tecnica di Prodotto</b> | <b>TDS N° 101391</b> | <b>Emessa il<br/>19-09-2023</b> |
|  |   | Rev. N° 02           |                                 |
| <b>PRODOTTO: IMBALLO MISTO MUSCHIO BIANCO-TALCO-VANIGLIA<br/>(DEVICE + RICARICA)</b> |   | Pagina 1 di 3        |                                 |


|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>1. Categoria Prodotto</b>     | Diffusore automatico per ambienti   |
| <b>2. Articolo Distinta Base</b> | 101392 + 101393 + 101394  |
| <b>3. Articolo Vendita</b>       | 101391  |
| <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>        | Comodo e facile da usare per profumare piacevolmente i vostri ambienti.   |
| <b>7. Istruzioni per l'uso</b>   | <p>1. Per aprire il dispositivo, premere il pulsante centrale e premere la parte anteriore.</p> <p>2. Verificare che l'interruttore sia sulla posizione "OFF". Inserire due batterie AA assicurandosi che il polo positivo (+) e negativo (-) siano posizionati come mostrato sulla custodia.</p> <p>3. Prima di inserire la ricarica spray, verificare che il meccanismo interno sia nella posizione corretta. Se il meccanismo non è ben posizionato, utilizzare una matita o una penna per sistemarlo. Quindi inserire la ricarica nel dispositivo con il becco dello spray rivolto verso l'esterno.</p> <p>4. Allontanare il dispositivo dal viso prima di collegarlo. Impostare il timer in base all'intervallo scelto tra uno spruzzo e l'altro : 9, 18 o 36 minuti per ottenere rispettivamente 15, 30 o 60 giorni di rilascio continuo di fragranza. Una luce lampeggiante indica che il dispositivo è in funzione. Se la luce non è in funzione, controllare che le batterie siano posizionate correttamente. Chiudere l'apparecchio. Dopo l'attivazione, il dispositivo è in funzione ed emetterà lo spruzzo dopo 15 secondi. Se il dispositivo non spruzza dopo questo periodo, spegnerlo e ripetere i punti 1,2,3 e 4. Quando la ricarica è vuota, spostare il cursore e inserire una nuova cartuccia nel dispositivo secondo le istruzioni di cui sopra.</p> |
|                                  |      |

| STATO     | RESPONSABILE  | FUNZIONE                         | DATA       |
|-----------|---------------|----------------------------------|------------|
| Approvato | Marco Tonoli  | Ricerca & Sviluppo               | 19/09/2023 |
| Redatto   | Giorgia Ramon | Addetto Gestione Sistema Qualità | 19/09/2023 |

|  |   |                      |                                 |
|--|---|----------------------|---------------------------------|
|     | Classe e descrizione del documento<br><b>Scheda Tecnica di Prodotto</b> | <b>TDS N° 101391</b> | <b>Emessa il<br/>19-09-2023</b> |
|  |   | Rev. N° 02           |                                 |
| <b>PRODOTTO: IMBALLO MISTO MUSCHIO BIANCO-TALCO-VANIGLIA<br/>(DEVICE + RICARICA)</b> |   | Pagina 2 di 3        |                                 |

|                                |             |                              |   |
|--------------------------------|-------------|------------------------------|---|
| <b>8. Dati Analitici Matic</b> | <b>8.1</b>  | Aspetto                      | Liquido Limpido   |
|                                | <b>8.2</b>  | Profumo                      | Conforme allo standard  |
|                                | <b>8.3</b>  | Pressione a 20° C            | 3,50 – 4,00 Bar   |
|                                | <b>8.4</b>  | Densità Aerosol a 20°C       | 0,800 – 0,810   |
| <b>9. Riempimento</b>          |             |                              |   |
|                                |             | 250ml                        |   |
| <b>10. Confezionamento</b>     | <b>10.1</b> | Bombola                      | Banda Stagnata Formato Ø65x105  |
|                                | <b>10.2</b> | Valvola                      | Banda stagnata  |
|                                | <b>10.3</b> | Erogatore                    | PP colore : Bianco  |
|                                | <b>10.4</b> | Diffusore automatico         | PP colore : Bianco  |
|                                | <b>10.5</b> | Astuccio                     | Cartoncino con grafica dedicata   |
|                                | <b>10.6</b> | Cartone                      | 12 pezzi  |
| <b>11. Pallettizzazione</b>    | <b>11.1</b> | N° Pezzi per cartone         | 12  |
|                                | <b>11.2</b> | N° Cartoni per piano         | 6   |
|                                | <b>11.3</b> | N° Piani ad incrociare       | 4   |
|                                | <b>11.4</b> | N° totale cartoni per pallet | 24  |
|                                | <b>11.5</b> | N° totale pezzi per pallet   | 288   |
|                                | <b>11.6</b> | Codici EAN                   | 8007675737974 (codice 101392)<br>8007675737981 (codice 101393)<br>8007675737998 (codice 101394) |
|                                | <b>11.7</b> | Codice ITF 14                | 18007675738008  |
|                                | <b>11.8</b> | Dimensioni Imballo (bxpxh)   | 30,2 x 40,5 x 22,5 (cm)   |
|                                | <b>11.9</b> | Peso Imballo                 | 6,7 Kg  |

| STATO     | RESPONSABILE  | FUNZIONE                         | DATA       |
|-----------|---------------|----------------------------------|------------|
| Approvato | Marco Tonoli  | Ricerca & Sviluppo               | 19/09/2023 |
| Redatto   | Giorgia Ramon | Addetto Gestione Sistema Qualità | 19/09/2023 |

|  |   |                      |                                       |
|--|---|----------------------|---------------------------------------|
|     | Classe e descrizione del documento<br><b>Scheda Tecnica di Prodotto</b> | <b>TDS N° 101391</b> | <b>Emessa il</b><br><b>19-09-2023</b> |
|  |   | Rev. N° 02           |                                       |
| <b>PRODOTTO: IMBALLO MISTO MUSCHIO BIANCO-TALCO-VANIGLIA<br/>(DEVICE + RICARICA)</b> |   | Pagina 3 di 3        |                                       |

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| <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> | Programmabile con tre frequenze di attivazione         |
|                 | <b>12.4</b> | Scadenza 3 anni  |

| <b>STATO</b> | <b>RESPONSABILE</b> | <b>FUNZIONE</b>                  | <b>DATA</b> |
|--------------|---------------------|----------------------------------|-------------|
| Approvato    | Marco Tonoli        | Ricerca & Sviluppo               | 19/09/2023  |
| Redatto      | Giorgia Ramon       | Addetto Gestione Sistema Qualità | 19/09/2023  |