

Réf.
4059



Photo non contractuelle

Aérosol
110 ml brut
(50 ml net)

CALENDULA EXTRAIT

(GB)

LOTION WITH CALENDULA

(NL)

CALENDULA LOTION

(E)

CALENDULA LOCIÓN

CONDITIONNEMENT :

| | |
|---|-----------------------|
| RÉF. | Aérosol 110 ml (4059) |
| Colisage | Carton de 24 pièces |
| Poids du colisage | 2,000 kg |
| Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage | 20,5 * 16 * 16 |
| Nb total de produit par palette | 4032 unités |
| Poids total palette (hors palette) | 336 kg |
| Dimension totale hors palette | 80 * 120 * 30 |

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES :

| RÉF. | TYPE | VOLUME | LARGEUR | HAUTEUR |
|-------|---------------|--------|---------|---------|
| 23038 | Sachet | 2 ml | 60 mm | 80 mm |
| 4066 | Pulvérisateur | 50 ml | 36 mm | 105 mm |
| 4059 | Aérosol | 110 ml | 36 mm | 155 mm |

Présentation

L'Extrait de Calendula est un apaisant naturel pour toutes les petites douleurs locales consécutives à des chocs légers. Produit non soumis à date de péremption. Le spray 110 ml est un format de poche, pratique, toujours à portée de main. Ce format nomade permet de toujours l'avoir à portée de main, à la maison comme en cabinet médical, ou encore dans la voiture, lors des activités de loisirs ou professionnelles. Usage externe.

- Solution apaisante aux extraits de calendula.
- Évite le phénomène d'évaporation et une souplesse et sûreté d'utilisation



23038

4066

4059

INGRÉDIENTS :

Aqua, Calendula Officinalis, Nitrogen

MODE D'EMPLOI : Pour les petits bobos courants : pulvériser directement sur la zone à traiter. Faire pénétrer en massages légers, renouveler l'application sur la périphérie. Après l'effort sportif : s'emploie directement sur les pieds et les chevilles en massant légèrement.

PRÉCAUTIONS : ATTENTION: Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas fumer. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Lire l'étiquette avant utilisation. Éliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Éliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.