



Réf.  
230801

Blister de 10 sachets - 3 doses 0,8mL

## Présentation

La crème apaisante arnica Ront convient à tout le monde dès 3 ans. Sans paraben, elle soigne et répare les parties fragilisées de votre peau grâce à son principal composant, l'arnica montana. Les zones fragilisées sont ainsi nourries et les bosses se résorbent plus vite. Le format en 3 sachets monodose de 0,8 ml est pratique à emporter dans vos déplacements et vos loisirs. L'arnica possède des propriétés pour apaiser l'épiderme après un coup, un choc ou une chute. Arnica Crème RONT pénètre facilement avec un massage léger. Sa formule crème ne colle pas. Tolérance cutanée testée sous contrôle dermatologique. L'Arnica RONT est traditionnellement utilisé dans le traitement local en cas de fatigue musculaire.

- Pour tous les petits chocs de la vie quotidienne
- S'applique en massage léger sur la zone à traiter
- Ouverture goulotte pour application précise



23080

4085

## ARNICA

(GB)

ARNICA CREAM

(NL)

ARNICA CREAM

(E)

CREMA DE ÀRNICA

### CONDITIONNEMENT :

RÉF.	Blister de 10 sachets - 3 doses de 8 ml (230801)
Colisage	Carton de 1000 sachets
Poids du colisage	4,100 kg
Dimension carton (lxhxp) en cm du colisage	35*21*23
Nb total de produit par palette	60 cartons de 1000 lingettes
Poids total palette (hors palette)	250 kg
Dimension totale hors palette	80 * 120 * 130

### CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES :

RÉF.	TYPE	VOLUME	LARGEUR	HAUTEUR
23080	Sachet	2,4 ml	10 cm	7 cm
4085	Tube	50 ml	4,7 cm	12,6 cm

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

	Méthode d'essai	Unité	Valeur nominale	Tolérance	ID
GRAMMAGE TOTAL	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	119,4	±1,6	1
PAPIER BRUT DE GRAMMAGE	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	50	-3	1
STRATIFICATION DE POIDS DE BASE	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	12	±25	1
ALUMINIUM ÉPAIS	EN 546-3	µm	12	±8%	2
REVÊTEMENT DE GRAMMAGE	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	25	(3)	1
PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU	DIN 53 122 T2 (23°C /85% humidité relative)	g/m <sup>2</sup> x d	<0,1	MAX	3
PERMÉABILITÉ À L'OXYGÈNE	DIN 53 380 (23°C /0% humidité relative)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> x d bar	<0,2	MAX	3
RÉSISTANCE DES JOINTS D'ÉTANCHEITÉ	T = 140°C t = 0,3 sec p = 4 bar	N/15 mm	>8	MIN	1

PAPIER MACHINE		Std	Max.	Min.	Norme
Substance	g/m <sup>2</sup>	41	42	40	EN 12625-6
Épaisseur normale	µm	175	205	145	ISO 534
Résistance à la tension cd	N/50 mm	68	80	56	EN 12625-4
Résistance à la tension md	N/50 mm	52	60	44	EN 12625-4
Éirement jusqu'à la rupture	%	8	9	7	EN 12625-4
Teneur en humidité	%	5	5,5	4,5	ISO 287

**COMPOSITION :** Aqua / Water, Helianthus Annuus Seed Oil / Helianthus Annuus (Sunflower) Seed, Oil, Cetyl Alcohol, Caprylic/Capric Triglyceride, Cetearyl Ethylhexanoate, Glycerol Stearate, PEG-100 Stearate, Glycerin, Phenoxyethanol, Parfum / Fragrance, Cyclopentasiloxane, Carbomer, Chlorphenesin, Cyclohexasiloxane, Arnica Montana Flower Extract, Sodium Hydroxide, Disodium EDTA, Alpha-Isomethyl Ionone, Citronellol, Hydroxycitronellal, Geraniol, Citral, Coumarin, BHT, Ascorbyl Palmitate

### MODE D'EMPLOI :

Appliquer sur l'endroit à traiter. Sa texture est étudiée pour fortement pénétrer sans laisser la peau grasse.

**CONSEIL D'UTILISATION :** Appliquer la crème Arnica RONT sur la zone concernée immédiatement après le coup ou le choc en massant légèrement. Renouveler l'application 2 à 3 fois par jour. Ne pas appliquer la crème sur une plaie ouverte. Ce produit n'est pas un médicament.

### PRÉCAUTIONS :

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné. Contient Citronello, Linalool, Geraniol, Limonene. Peut provoquer des réactions allergiques.

RONT Production - Z.I. du Val d'Argent - 24, rue de Salonique - 95100 Argenteuil

Tél : +33 (0)1 39 80 12 12 - Fax : 01 39 80 99 33 - Mail : info@ront.com - Site internet : www.ront.com