

Fiche technique

l'herbier

Reine des Prés Sommité fleurie Coupée
Meadowsweet Flower tops cut

Identification botanique

Nom commun <i>Common name</i>	Reine des Prés <i>Meadowsweet</i>
Reference	PLREINPC
Nom botanique	Filipendula ulmaria (L.) Maxim
Famille botanique <i>Botanical family</i>	Rosaceae <i>Rosaceae</i>
Partie utilisée <i>Part used</i>	Sommité fleurie <i>Flower tops</i>
Origine <i>Origin</i>	Bulgarie-France-Pologne <i>Bulgaria-France-Poland</i>
Epoque de récolte <i>Harvest season</i>	Été <i>Summer</i>
Technique de récolte <i>Harvest type</i>	Manuelle ou mécanique <i>Manual or mechanic</i>
Frais / sec <i>Fresh / Dried</i>	Sec <i>Dried</i>
Cultivé / Sauvage <i>Cultivated / Wild plant</i>	Cultivé ou sauvage <i>Cultivated or Wild Plant</i>
Certification <i>Certification</i>	Biologique, certifié par FR-BIO-01 <i>Certified organic by FR-BIO-01</i>

Caractéristiques organoleptiques

Forme <i>Form</i>	Coupée <i>cut</i>
Aspect <i>Aspect</i>	Fragments de taille hétérogène <i>fragments of different sizes</i>
Granulométrie, taille <i>Size</i>	Non disponible <i>NA</i>
Couleur <i>Colour</i>	Vert et blanc <i>Green and white</i>
Odeur <i>Odour</i>	Douce, herbacée, suave <i>Soft, herbaceous, sweet</i>
Saveur <i>Flavour</i>	Herbacée, légèrement amère, caractéristique <i>herbaceous, slightly bitter, characteristic</i>

Stockage et utilisation

Conditionnement <i>Packaging</i>	Sac kraft / Carton / Emballage sous vide <i>Kraft bag / Carton box / Vacuum package</i>
DDM <i>Best before date</i>	3 ans et demi <i>3 years and an half</i>
Conditions de conservation <i>Préservation method</i>	A l'abri de la chaleur, la lumière et l'humidité <i>Keep away from heat, light and humidity</i>

Commentaire

-
-

Informations complémentaires

L'Herbier du Diois certifie l'absence de colorant, d'additif, de conservateur, d'OGM, de ionisation et de nanotechnologies dans tous les produits livrés à leurs clients.

Nos poudres de plantes sont obtenues par coupe et broyage, sans ajout d'additif ou de solvant.

Herbier du Diois guarantees all products GMO free and without colouring agent, additive, preservative, ionization, nanotechnology.

Our plant powders are obtained by cutting and grinding, without the addition of additive or solvent.