

BETAGRI SC

Fiche d'identité

Nom commercial : **BETAGRI SC**

Composition : **PHENMEDIPHAM 160 g/L**

N° AMM : **2100034**

Type d'action : **HERBICIDES**

Formulation : **(SC) SUSPENSION CONCENTREE**

Conditionnement : **10L**

BETAGRI SC est une spécialité à base de phenmédiphame qui agit sur de nombreuses dicotylédones annuelles présentes dans les cultures de betteraves.

Usages autorisés

Culture			Dose	Max. appli	DAR	ZNT
Betterave fourragère	Désherbage	Dicotylédones annuelles	6 L/HA	0	90 jours	5 m
Usage : BETAGRI SC peut être utilisé sur betteraves industrielles et fourragères portes graines. Contacter la FNAMS pour de plus amples informations. Dose : Pleine dose fractionnable sans dépasser la dose de 2,5 L/ha/application.						
Betterave industrielle	Désherbage	Dicotylédones annuelles	6 L/HA	0	90 jours	5 m
Usage : BETAGRI SC peut être utilisé sur betteraves industrielles et fourragères portes graines. Contacter la FNAMS pour de plus amples informations. Dose : Pleine dose fractionnable sans dépasser la dose de 2,5 L/ha/application.						

Description

Mélanges

Les mélanges doivent être mis en oeuvre conformément à la réglementation en vigueur et aux recommandations des guides de bonnes pratiques officiels.

Informations réglementaires

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

EUH450 Peut entraîner une contamination diffuse à long terme des ressources en eau.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

BETAGRI SC

Nom commercial : BETAGRI SC



Mention d'avertissement : **Danger**

Mention de danger : **EUH401** Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.
EUH450 Peut entraîner une contamination diffuse à long terme des ressources en eau.
H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence : **P201** Se procurer les instructions avant utilisation.
P260 Ne pas respirer les aérosols.
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P391 Recueillir le produit répandu.
P501 Eliminer le contenu/récipient dans des sacs étanches conformément à la réglementation locale ou dans une installation d'élimination des déchets agréée.

SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. [Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.]
SPe 3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau.

DRE 6h

Détenteur homologation : SIPCAM France

Marque déposée : SIPCAM France

Réglementation transport ADR : VOIR FDS

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.
EUH450 Peut entraîner une contamination diffuse à long terme des ressources en eau.
H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.