

Peinture de marquage SEMA

- Permet de marquer les arbres mais possède aussi un effet de protection contre les dégâts de gibier par présence de substances amersantes.
- Prévention contre l'abroustissement du gibier.
- Usage ciblé sur le plant même
- Adhérence au plant (moins de manipulation, moins de produit à l'utilisation et dans le sol)
- Couleur blanche (distinction des plants traités, association couleur/amertume pour le gibier, contrôle facilité et distinction des plants lors du débroussaillage)
- Action répulsive par l'amertume (protection de la peinture !)
- Dilution 10 à 20 % eau
- Consommation estimée, environ 10 ml (15 grammes) par plant.



N° art.	Produit	Emb.	Qté/carton
120	Peinture de marquage	seau de 9 L	40 / pal.

Certosan

Protection biologique contre les dégâts d'abroustissement occasionnés par le gibier (lièvre, lapin, cervidés).

- Contre les dégâts d'abroustissement occasionnés au printemps, en été et en hiver par les chevreuils, les daims et les cerfs, en milieu naturel, sur les feuillus et les conifères.
- CERTOSAN est un produit de protection, constitué de composants biologiques olfactifs, contre les dégâts d'abroustissement, de rongement et de sectionnement dus au gibier, applicable toute l'année pour une protection annuelle dans les domaines d'utilisation et les cultures mentionnées précédemment.
- CERTOSAN se présente sous la forme d'une poudre de couleur brun foncé. Elle peut-être appliquée à sec par épandage ou par poudrage sur des plantes mouillées ou humidifiées par le brouillard.
- Quantité d'application : 0,5 gramme dans 5 ml d'eau par plant.
- La dose d'emploi maximale de CERTOSAN est de 20 kg/ha.
- Application par badigeonnage, pulvérisation ou trempage.
- Le dépôt rougeâtre présent sur les parties traitées des plantes s'estompe au fil du temps, mais continue d'agir. Selon l'expérience acquise, CERTOSAN offre une durée de protection de 6 à 8 semaines pour des traitements réalisés au printemps ou en été et de 4 à 6 mois en hiver.
- Toutes les essences d'arbres supportent bien le CERTOSAN, comme par exemple : Douglas (Pseudotsuga), if (Taxus), épicéa (Picea), pin (Pinus), mélèze (Larix), sapin (Abies), érable (Acer), hêtre (Fagus), chêne (Quercus), frêne (Fraxinus), marronnier (Aesculus), tilleul (Tilia), orme (Ulmus), merisier (Prunus avium).



N° art.	Produit	Emb.	Qté/carton
CERTOSAN 1 KG	Certosan	1 kg	10

Wöbra

- Pâte à base de cristaux de quartz à badigeonner sur la hauteur des troncs à protéger contre l'écorcement des cervidés (voire des chevaux, chèvres...)
- Sèche en 1 à 3 heures.
- Efficace durant 6 à 8 ans.
- Dose :
 - ø moyen 8-10 cm / 2 m : 32 à 36 arbres avec 10 kg.
 - ø moyen 10-15 cm / 2 m : 27 à 32 arbres avec 10 kg
 - ø moyen 15-18 cm / 2 m : 20 à 27 arbres avec 10 kg



N° art.	Produit	Emb.	Qté/carton
140	Wöbra	10 kg	1

Sapic

- Le SAPIC PASTILLES renferme un très puissant extrait naturel végétal aromatique, non toxique, qui déclenche aussitôt l'absorption de quelques pastilles, une sensation de brûlure et une très forte salivation, qui n'incite pas les sangliers à en absorber à nouveau et éloigne les autres. Très appétent (huile de poisson).
- A l'abri, le SAPIC PASTILLE, reste efficace durant quelques semaines (5 à 10) et seulement quelques jours s'il est détrempé par la pluie.
- Mode d'emploi : Épandre à la volée 1kg de SAPIC PASTILLES, pour environ 500m² ou mieux, sur des bandes de protection autour des champs ou des endroits à protéger.
A l'abri de la pluie, en disperser environ 100g tous les 10 mètres, aux endroits habituellement fréquentés par les sangliers.
- Composition : farine de céréales extrudées, huile de poisson, extrait végétal aromatique.
- Produit à manipuler qu'avec des gants.
Dangereux, respecter les précautions d'emploi



N° art.	Produit	Emb.	Qté/carton
SAPIC 015	Sapic pastilles	1,5 kg	6
SAPIC 10	Sapic pastilles	10 kg	1

Sapu 2010

- il protège vos cultures contre les dégâts du gibier (sangliers, lapins, lièvres et cervidés) dès l'apparition des feuilles.
- Ses effets résultent de l'odeur dégagée et de l'inappétence des végétaux.
- La rémanence du produit est d'environ 3 semaines, suivant les conditions météorologique.
Il peut être utilisé sur tout type de culture dès l'apparition des feuilles, y compris sur les cultures intolérantes au chlore (tabac).
En pulvérisation, rend les végétaux inappétents.
- MODE D'EMPLOI : Dilué à raison de 5 litres de SAPU 2010 et de 20 litres d'eau, pour 12500m²



N° art.	Produit	Emb.	Qté/carton
SAPU 2010 01	Sapu	1 L	12
SAPU 2010 05	Sapu	5 L	4

Ferti 3 H

Engrais à base de fumier de porcs. La solution contre le dégâts de sangliers.

- Engrais organique qui fertilise le sol et dégoûte le sanglier à se nourrir à l'endroit traité pendant plusieurs mois.
- Sac de 25 kg
- 10 à 15 granulés par plants, 150 à 300 kg/ha

N° art.	Produit	Emb.	Qté/carton
FERTI 3H 25	Engrais odorant	25 kg	40

