

Fiche Produit SW Lisiers



Carbonate de calcium

DÉSIGNATION	SW Lisiers Carbonate de Calcium 100% Naturel
CONDITIONNEMENTS	- 2 kg : réf SW-L-CA-02 - 10 kg : réf SW-L-CA-10
DOMAINE D'APPLICATION	Lisier Porcin – Bovin – Avicole – Cunicole
ACTIONS	L'action de SW Lisiers : - Homogénéise et liquéfie, - Réduit fortement les germes pathogènes, - Améliore l'ambiance des bâtiments, - Transforme l'ammoniac en ammonium, - Diminue la présence de mouches, - Augmente la valeur fertilisante (+ riche en azote organique) - Favorise l'humus, - Préserve la vie du sol (lombrics) - Evite la pollution des nappes phréatiques
DOSAGES et MISE EN ŒUVRE	 1,5 kg pour 100 m³ de lisier à traiter (15g / m³) Lisiers de canards : 2 kg pour 100 m³ à traiter (20g / m³) Mélanger 1,5 ou 2 kg de SW Lisiers avec 50 à 150 litres d'eau propre de façon homogène et répartir sur la partie à traiter. Pour plus d'information concernant la mise en œuvre, se référer à l'étiquette du produit.
COMPOSITION	Carbonate de Calcium - informé selon le procédé SWT N° de douane : 2836.50 00 00
	CaCO ₃ : 99,1 % (Qualité alimentaire) HCl insoluble: 0,10% MgCO ₃ : 0,8 % pH: 9
STOCKAGE	Au sec, sur palette. si possible loin de champs électromagnétiques. Bien refermer les sceaux.
REMARQUES et CONSEILS	Un délai de 1 à 2 mois est nécessaire pour obtenir les effets attendus. Afin de ne pas contrarier le développement bactérien, Il est nécessaire d'éliminer tout courant électrique circulant dans la fosse. De plus, veiller à éliminer, dans les bâtiments, toute source de pollutions électriques et électromagnétiques, champs de torsion lévogyre et perturbations dues aux veines d'eaux ou failles telluriques. L'expérience montre également qu'une mise à la terre du lisier permet dans certains cas, d'obtenir de meilleurs résultats.
	Ne pas ingérer. Se laver et se sécher les mains après usage.

Utilisable en Agriculture Biologique Conformément au règlement CE n° 834/2007

Développé par Eco Nature - 516 route d'Angresse - 40230 Benesse Maremne - Tél : 05 58 77 50 59 - info@econature.fr