



Z.I. Sainte Marie
44650 LEGE
FRANCE

Téléphone : (+33) 02 40 04 92 69
Fax : (+33) 02 40 26 31 41
Email : biomat.sa@wanadoo.fr

Attestations : aucune

Produit	Catégorie	Produit utilisable selon le règlement	Informations complémentaires
711 SD	Hygiène Externe des Animaux	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 et le règlement américain NOP (National Organic Program)	
711 SM	Hygiène Externe des Animaux	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 et le règlement américain NOP (National Organic Program)	
AZOPRIM	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
BIOMAT 10-4-7	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
CALCIMAT	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 44 001
EPSO MICROTOP KALI	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	ENGRAIS CE
EPSO TOP KALI	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	ENGRAIS CE
FertibreizH	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
KAL START	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
KALMAPHOR XXX	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
KALMARPHOR PK 7-16 MARAICHAGE	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 002-1
KIESERIT	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	ENGRAIS CE
LITHO-MAG	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 44 001
LITHOTHAMNE COMPACTE	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 44 001
MAGNESIA-KAINIT	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	ENGRAIS CE
MAGNOLIGO	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 44-001
ORGAFORM BIO	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
ORGALIZ B	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
ORGALIZ CV+	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
ORGAZOT	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
P26	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001-1
PATENKALI GRANULE	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	ENGRAIS CE
PROTECT SEM	Engrais Amendements	et Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 44-051
SAVON NOIR	Autres Produits	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	Produit de nettoyage

SK 38	Engrais Amendements et	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
SOUFROLIGO	Engrais Foliaires	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 003-1
SPECIAL LITIERE	Traitements des Litières, Fumiers et Lisiers	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	
SUGAR K 25	Engrais Amendements et	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001-1
TIKEPUCE ELEVAGE	Produits pour l'Elimination des Insectes et autres Ravageurs dans les Bâtiments et autres Installations où des Animaux sont détenus	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	N° Inventaire Biocide 10654
TOURTEAU DE RICIN	Engrais Amendements et	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 42 001
TradibreizH	Engrais Amendements et	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	NFU 44 051
VITA-GERM	Autres Produits	Conforme selon règlement européen CE 834/2007	Enrobage des semences - ENGRAIS CE

Attention : N'oubliez pas de vérifier que le produit que vous recherchez est bien conforme au règlement selon lequel vous êtes certifié (colonne « Produit utilisable selon le Règlement »).

Par exemple, un intrant dont le statut est « **Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program). Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO** » ne doit être considéré comme conforme que selon le règlement NOP et sous réserve d'indisponibilité d'un même produit certifié Bio NOP. Ce produit ne pourrait, par exemple, pas être considéré comme conforme au règlement Bio Européen.