

Lufix®

Extrait issu de bois de pin

Description du produit en bref

Protection UV et anti-transpirante pour les plantes et les produits phytosanitaires.

Matières actives

910 g/l extrait de pin (terpènes)

Formulation

Concentré emulsifiable (EC)

Trademark

Stähler Suisse SA

Mode d'action

Les terpènes naturels présents dans Lufix sont extraits du bois de pin. Les terpènes sont un grand groupe de composés chimiques que l'on trouve dans diverses plantes et animaux. Les terpènes sont utilisés depuis longtemps pour diverses applications, par exemple comme insecticide naturel, agent antimicrobien ou dans les parfums. Pour beaucoup de ces terpènes, leur utilité pour les plantes n'est pas encore connue. Les terpènes de pin de Lufix ont des propriétés qui protègent la plante contre les forts rayons UV en été et réduisent ainsi l'évaporation. Lufix peut être ajouté à de nombreux produits phytosanitaires.

Utilisation Arboriculture

Fruits à pépins

Dosage: 2 l/ha en mélange avec Carpovirusine EVO 2 pour la protection UV. Lufix protège les particules de virus de la dégradation par les UV.

Dosage : 2 l/ha en mélange avec les fongicides de contact pour la protection UV et comme anti-transpirant lors de périodes de canicule.

Utilisation Cultures maraîchères

Cultures maraîchères en général

Dosage: 2 l/ha en mélange avec les Pyréthriinoïdes et les fongicides de contact pour la protection UV.

Dosage : 2 l/ha pour la protection des feuilles contre les UV et comme anti-transpirant lors de périodes de canicule.

Utilisation Grandes cultures

Pommes de terre de consommation et fourragère

Dosage: 2 l/ha Lufix + 15 kg/ha Surround pour la protection des feuilles contre les UV pendant les périodes de fortes températures et rayonnements. Protège les feuilles contre une sénescence accélérée.

Dosage: 2 l/ha Lufix en mélange avec les fongicides anti-mildiou pour la protection des feuilles contre les UV pendant les périodes de fortes températures et rayonnements. Protège les feuilles contre une sénescence accélérée.

Utilisation Viticulture

Vigne

Dosage : 2 l/ha Lufix + 24 kg/ha Surround contre les coups de soleil.

Restrictions

Respecter les délais d'attente des partenaires de mélange.

Miscibilité

Miscible avec tous nos insecticides, fongicides, produits Goëmar et Triagol. Ne pas mélanger Lufix avec des produits très acides ex. Beetup 160 EC, X-Change.

Production sous label et PI

Il faut tenir compte des lignes directrices PI (PER) et des indications des productions sous LABEL. Admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL.

Conditions climatiques

Le traitement doit être renouvelé après de fortes pluies >10mm.

Important à savoir

Les terpènes dans Lufix sont dégradés en 15 jours environ. Lufix est efficace pendant environ 15 jours.

Indications de risques particuliers et conseils de prudence

Pour une utilisation conforme des produits, seules les indications du mode d'emploi sur/ou joint à l'emballage font foi.

Restes et emballages vides

Les restes de produits doivent être déposés dans une déchetterie communale, un centre collecteur pour déchets spéciaux ou dans les points de vente desdits produits. Les récipients vides doivent être nettoyés soigneusement et déposés dans une décharge.

Indications pour l'acheteur

Nous garantissons que la composition du produit dans son emballage d'origine fermé, correspond aux indications mentionnées sur les étiquettes. Nous déclinons toute responsabilité pour des conséquences directes ou indirectes liées à un entreposage ou à une application non conforme aux recommandations légales, à une mauvaise qualité d'application ou au non-respect des bonnes pratiques agronomiques. De nombreux facteurs, spécialement les particularités régionales, comme par exemple la structure du sol, les variétés et les conditions climatiques peuvent avoir une incidence négative sur l'efficacité souhaitée du produit, voire même aboutir à des dégâts sur les plantes cultivées traitées. Pour des préjudices de cet ordre, nous déclinons toute responsabilité.

Mention d'avertissement

ATTENTION

Phrases H

H315 Provoque une irritation cutanée.

Phrases EUH

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

Phrases P

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

P102 À conserver hors de portée des enfants.

P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.

P332+P313 En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

P501 Éliminer le contenu/récipient en prenant toutes précautions d'usage.



GHS07

En cas d'urgence, intoxications

Centre d'information toxicologique à Zurich, Tél. 145 ou 044 251 66 66.

Emballage

10 04 83 Emballage simple à 5 l

10 04 83 Carton à 4 x 5 l

Contact

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tél: 062 746 80 00
Fax: 062 746 80 08
info@staehler.ch
<http://www.staehler.ch>