

Lauril Baumwachs 250 g

zur Veredelung und Wundbehandlung an Obst- und Ziergehölzen

Artikelnr.: 00801

GTIN: 4005240008010

Produkteigenschaften:

Lauril Baumwachs bildet einen elastischen Schutzfilm, der die Heilung fördert und die Wundstelle vor äußeren Einflüssen wie z.B. Austrocknung schützt. Lauril Baumwachs wird aus natürlichen Harzen und Wachsen hergestellt, die der Baum selbst zu seiner Heilung absondert und hat sich bei allen Veredelungsverfahren und zum Wundverschluss an Obst und Ziergehölzen bewährt. Lauril Baumwachs fördert die Kallusbildung (Wundgewebe) und dadurch eine rasche Wundheilung sowie das Zusammenwachsen von Unterlage und Edelreiser. Angetrocknetes Baumwachs wird durch Erwärmen wieder verstreichbar.

Wirkstoff :

natürliche Harze und Wachse

Anwendungsgebiete:

Anwendbar an Obst- und Ziergehölzen.

Anwendungszeitraum:

Ganzjährig

Gebrauch:

Zur Wundbehandlung, Wundverschluss und Veredelung an Obst- und Ziergehölzen im Freiland. Lauril Baumwachs lässt sich leicht mit einem Span, Spachtel oder harten Pinsel auftragen, läuft nicht ab, bleibt jahrelang geschmeidig und reißt nicht auf. Gleichmäßig auf durch Rückschnitt verursachte Wunden auftragen. Durch pilzliche Erreger wie Obstbaumkrebs oder Valsa-Krankheit verursachte Wunden vor der Versorgung gründlich ausschneiden. Auch Risse und Vertiefungen sorgfältig ausstreichen und dabei darauf achten, dass sich keine Hohlräume oder Luftblasen bilden. Nicht auf feuchte Wunden auftragen. Anwendung nur bei trockenem Wetter. Aufwandmenge: 250 g/m²

Hinweise zum Schutz des Anwenders:

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

Hinweise zum Schutz der Umwelt:

-

Gefahrenhinweis:

-

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser mehrere Minuten gründlich ausspülen. Arzt konsultieren. Nach Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen.

Entsorgung:

Nur vollständig entleerte Behälter gehören in die Wertstoffsammlung. Produktreste können kompostiert oder in den Restmüll gegeben werden.

Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nicht bei Temperaturen über 40 °C aufbewahren.

Zusatzinformation:

-