

Labovin® Pura Genia

Alkalischer Intensivreiniger mit Rückglanzeffekt für Landmaschinen aller Art

EIGENSCHAFTEN:

- hochwirksamer Intensivreiniger speziell für Landmaschinen, Planen, den Werkstattbereich
- vielseitig anwendbar
- besonders hoher Rückglanzeffekt
- entfernt hartnäckige organische Ablagerungen wie Getreide- und Futtermittelreste, Kot und Eiweiß
- materialschonend
- einsetzbar über alle gängigen HD/HW-Geräte

ANWENDUNG:

Labovin® Pura Genia ist ein alkalisch eingestelltes Konzentrat für die Außenreinigung von landwirtschaftlichen Fahrzeugen, Maschinen und Anlagen wie bspw. Traktoren und Zugmaschinen, selbstfahrende Erntemaschinen, Lade und Heckseltransportwagen, Güllefässer, Mähwerke, Stall und Melkstand.

Die Rezeptur ist als Intensivreiniger über alle gängigen HD/HW-Geräte einsetzbar und zeichnet sich neben seiner hohen Reinigungskraft durch seinen besonders hohen Rückglanzeffekt aus.

Labovin® Pura Genia ist in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar. Die Anwendungskonzentration ist abhängig vom Verschmutzungsgrad der zu reinigenden Fahrzeuge und Oberflächen. Die Anwendungslösung wird mit einem geeigneten HD/HW-Gerät oder Sprühgerät von unten nach oben aufgesprüht und nach entsprechender Einwirkzeit gründlich mit klarem Wasser – möglichst mit Hochdruck – abgespült.

Labovin® Pura Genia dürfen keine heißen Flächen behandelt werden. Das Produkt darf insbesondere auf empfindlichen und lackierten Flächen nicht antrocknen. Ein Antrocknen kann durch gleichmäßiges Auftragen der Anwendungslösung von unten nach oben vermieden werden.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

Empfindliche Lacke können angegriffen werden. Bei Erstanwendung ist an verdeckter Stelle einen Probeauftrag vorzunehmen, um die Verträglichkeit des Materials zu prüfen.

Anwendungsempfehlung:

Sprühverfahren: 1:5 bis 1:20 mit Wasser verdünnt
HD/HW-Geräte: 0,1 - 1,0 % (an der Düse)
Manuelle Reinigung: 1:10 bis 1:200 mit Wasser verdünnt

Starke Fett- und Ölverschmutzungen: 1:1 bis 1:5 mit Wasser verdünnt
Grundreinigung Stall & Melkstand: 1:1 bis 1:5 mit Wasser verdünnt
Silagewagen / Häcksler: 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnt
Temperatur : 20 - 30°C
Einwirkzeit: 5 - 15 min
Art der Anwendung: Verschäumen, Sprühen, manuell, Tauchbad

HINWEISE:

Handhabung:

Mit Labovin® Pura Genia dürfen keine heißen Flächen behandelt werden. Das Produkt darf insbesondere auf empfindlichen und lackierten Flächen nicht antrocknen. Ein Antrocknen kann durch gleichmäßiges Auftragen der Anwendungslösung von unten nach oben vermieden werden.

Des Weiteren weisen wir darauf hin, dass dieser Reiniger nass in nass verarbeitet werden muss.

Empfindliche Lacke können angegriffen werden. Bei Erstanwendung ist an verdeckter Stelle einen Probeauftrag vorzunehmen, um die Verträglichkeit des Materials zu prüfen.

Gebinde nach Entnahme gut verschließen. Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

TECHNISCHE DATEN:

Dichte [20 °C] 1,04 - 1,08 kg/l
pH-Wert [Konz.] > 13,0
pH-Wert [10%ig] 12,0 - 13,0
pH-Wert [1%ig] 10,5 - 11,5
Flammpunkt entfällt

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.

INHALTSSTOFFE:

Alkalien, Tenside (nichtionisch), Komplexbildner, Lösungs-vermittler, Farbstoffe, Duftstoffe, Hilfsstoffe.

2007

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.