



EINMAL-LASUR HS PLUS

Bindemittel:

Auf Basis der nachwachsenden pflanzlichen Rohstoffe: Sonnenblumenöl

Lösungsmittel:

Aliphatische Kohlenwasserstoffe = entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei)

Erden:

Mineralischer Herkunft: Talkum (Speckstein), Dolomit, Kieselsäure und Quelltone (Tongesteine). Die verwendeten mineralischen Erden sind von giftigen Beimengungen (z.B. Schwermetallen) befreit und gesundheitlich unbedenklich.

Pigmente:

Mineralisch auf Erzbasis, Eisenoxide (gelb, rot, braun, schwarz), Titandioxid (Weißpigment), Organische Pigmente (gelb, rot, grün, blau), gemäß DIN 53160 (speichel- und schweißecht) und EN 71.3 (geeignet für Kinderspielzeug) geprüft.

Additive:

Sikkative (werden aus Mineralien gewonnen und sind bleifrei), Ketoxime und Polysiloxane (auf Basis der Kieselsäure). Die aufgeführten Stoffe dienen zur gleichmäßigen Trocknung, der Verhinderung von Hautbildung (5 Jahre Lagerstabilität) sowie einer stark wasserabweisenden Wirkung.

Einmal-Lasur HS Plus enthält keine bioziden Wirkstoffe und keine Konservierungsmittel. Der getrocknete Anstrich ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze (entspricht der DIN 53160 (speichel- und schweißecht) sowie der EURO-Norm EN 71.3 (geeignet für Kinderspielzeug)). Weitere Angaben, z. B. über die technischen Eigenschaften, entnehmen Sie bitte der Produktinformation.

Obige Informationen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender informieren. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Volldeklaration ersetzt die Neuauflage die bisherige Volldeklaration.

Stand 03/26