

UV-Absorberzusatz 4471

technické údaje

prísada absorberu UV žiarenia do bezfarebných lakov

Charakteristika

Riedko tekutý vysoko účinný ochranný prostriedok na ochranu pred denným svetlom a absorbér ultrafialového žiarenia na báze organických rozpúšťadiel.

UV-absorbér brzdí škodlivé pôsobenie ultrafialového žiarenia zo slnečného a denného svetla a chráni tak pred predčasným zožltnutím. Odporúča sa použiť ako prísada do bezfarebného laku pri spracovaní svetlých alebo bielych drev.

Oblasť použitia

UV-absorbér UV-Absorberzusatz 4471 je možné použiť ako prísadu do všetkých rozpúšťadlových základov CLOU a bezfarebných lakov CLOU na báze organických rozpúšťadiel.

Spracovanie / Aplikácia

Podľa druhu použitého laku sa pridáva nasledujúce množstvo UV-absorbéru:

nitrozáklady a nitrolaky:	5%
laky CLOUCRYL:	5%
laky DD a DDS laky:	10%

Pridanie riedidla na nastavenie viskozity laku odpadá alebo sa pridá menej riedidla. Pridaný diel UV-absorbéru musíte odrátať od pridávaného množstva riedidla. UV-absorbér pôsobí optimálne vtedy, keď je pridaný do základnej aj do vrchnej vrstvy laku.

Schnutie

(pri teplote 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%)

Prídavok UV-absorbéru nemá žiadny vplyv na schnutie lakov, do ktorých bol pridaný.

Skladovanie / Likvidácia

Skladujte v dobre uzavretých originálnych obaloch v suchu a chlade, chráňte pred mrazom. So zvyškami sa musí zaobchádzať v súlade s úradnými predpismi pre zaobchádzanie s nebezpečnými chemickými látkami. Doporučené kľúčové číslo odpadu podľa Európskeho katalógu odpadov: 08 01 11 (upraví sa podľa regionálnych predpisov pre likvidáciu odpadu). Trvanlivosť v uzavretom originálnom balení: 2 roky

Bezpečnostné upozornenia

Nevylievajte do kanalizácie a zabráňte vniknutiu do spodných a povrchových vôd (stupeň nebezpečenstva pre vodu 2).

Uchovávajte mimo dosah detí. Opakovaný kontakt môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie kože. Zabráňte kontaktu s očami a pokožkou. Pri práci používajte ochranné rukavice a ochranný odev. Výpary môžu spôsobiť ospalosť a bezvedomie. Výpary a aerosol nevdychujte. Spracovávajte iba v dobre vetranom prostredí. Dodržiavajte opatrenia proti vzniku elektrostatického náboja. Na hasenie používajte piesok, oxid uhličitý alebo hasiaci prášok, nikdy nie vodu. Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a predložte balenie alebo etiketu.

Objednávacie údaje

číslo výrobku:
UV-Absorberzusatz, UV-absorbér 4471.00000