



AUTO REFINISH

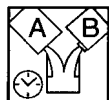
Informácie o výrobku

Envirobase Koagulant T496

POPIS VÝROBKU

Envirobase koagulant je látka dodávaná v práškovej forme. Jeho úlohou je, po pridaní do odpadu krycieho laku na báze vody, rozdelenie tekutého odpadu a tuhých častí, čo umožňuje jednoduchšiu likvidáciu odpadu a opätovné použitie takto získanej vody na ďalšie použitie (čistenie).

POUŽITIE



Pomer: Znečistená voda 100 obj.
 T496 6-7 obj.

Priklad: 600-700 g (6-7 lyžičiek*) T496 na 10 litrov znečistenej vody



Miešajte dve minúty na úplné rozpustenie koagulantu v znečistenej vode.

Nechajte odstáť cca. 20 minút.



Po 20 minútach zamiešajte dokým sa tuhé častice v znečistenej vode nezviažu s koagulantom, potom nechajte odstáť pokým sa sedimenty neusadia na dne nádoby.



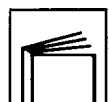
Ak recyklovaná tekutina nie je dostatočne číra, pridajte ešte 200g (2 lyžičky) koagulantu T496 a zopakujte vyššie uvedený postup.

Kvapalinu prefiltrujte cez stredný filter (150 mikrónov).

Pozn.: Odporúčané množstvo koagulantu je optimálne pre dosiahnutie najlepšieho výsledku. Dodržujte odporúčané dávkovanie.

* Lyžica je súčasťou balenia.

NARÁBANIE S ODPADOM



Pokyny týkajúce sa použitia koagulantu odsúhlasené CEPE a podpísané všetkými hlavnými spoločnosťami zaoberajúcimi sa opravárenským lakovaním sú nasledovné:

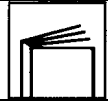
“V prípade vodou riediteľných lakov je možné použiť koagulant na spracovanie tekutého odpadu. Vo všeobecnosti s odpadom vytvoreným koaguláciou je potrebné zachádzať ako s kontrolovaným odpadom, a ako s takým, s ním môže narábať iba autorizovaná spoločnosť. Tekutú zložku, ktorá vznikla kontrolovaným procesom možno opätovne použiť pre čistiace účely (napr. striekacích pištolí a ostatného príslušenstva).

Za žiadnych okolností nesmie byť tekutá zložka odstránená do verejného kanalizačného systému bez špecifických povolení získaných od regionálneho alebo národného úradu pre životné prostredie.“



OSOBITNÉ POKYNY

Spracovávanie odpadu krycieho laku prevádzajte mimo miešacej miestnosti.
Tento výrobok je určený iba na profesionálne použitie.
Pridanie väčšieho množstva ako je doporučené spôsobí zhoršenie vlastností tohto výrobku.
Dodržujte predpísané množstvo.
Používajte správne ochranné pomôcky a oblečenie pri narábaní s týmto výrobkom.



ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Vid' bezpečnostné listy a etikety výrobku. Používajte doporučené bezpečnostné pomôcky.

Len na profesionálne použitie!

Tento výrobok je určený len na profesionálne používanie. Vyššie uvedené údaje sú len orientačné. Každý, kto bez technickej konzultácie použije tento výrobok na iný účel ako je uvedené v technickom liste, koná tak na vlastné riziko a výrobca nezodpovedá ani za kvalitu výsledku, ani za prípadné vzniknuté materiálne škody (s výnimkou usmrtenia, alebo zranenia osôb, spadajúceho do zodpovednosti výrobcu).

Vyhradzujeme si právo na občasné úpravy údajov v technickom liste, ktoré odrážajú nové skúsenosti a poznatky v stave vývoja výrobkov.

Čas schnutia predstavuje priemerný čas pri teplote 20°C. tento čas môže byť ovplyvnený hrúbkou filmu, vlhkosťou vzduchu a teplotou okolia.



PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Poland

Telephone: (+48 22) 753 03 10
Fax: (+48 22) 753 03 13
<http://www.ppgrefinish.com>

DOVOZCA DO SR:

JL Spol. s.r.o. • Dvojrížna 5 • 821 07 Bratislava
Tel.: +421 2 40 20 41 05 • Fax: + 421 2 40 20 41 15
jlmarketing@jl.sk • www.jl.sk