

## LEAQUID 5

### přípravek na odstraňování lepidel, barev

#### TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Bod vzplanutí 100°C

#### OBLAST POUŽITÍ:

Leaquad 5 se používá jako prostředek k odstraňování nezaschlých, částečně nebo úplně zaschlých lepidel a barev z pracovních pomůcek a strojů. Nehodí se k odstraňování zbytků lepidel ze silně savých nebo porézních ploch. Leaquad 5 je rovněž vhodný k odstraňování nezregovaných polyuretanových lepidel či PUR pěn.

#### NÁVOD K POUŽITÍ:

Leaquad 5 se nanese štětcem nebo ponořením na místo znečištěné lepidlem či barvou. Ponechá se působit cca 5-30 minut a poté se narušené a změkklé lepidlo odstraní setřením hadříkem nebo kartáčem, případně plastovou škrabkou. Přípravek zajistí, že odstraňované lepidlo nepřilne opětovně k povrchu. Potřebná doba působení je tím delší, čím je lepidlo více zaschlé. Při dlouhodobém působení může některé plasty (měkčené) narušovat – před použitím je doporučeno otestování!

Nakonec se očištěné místo opláchně vodou.

**POZOR!** V případě čištění lakovaných povrchů je nutné nejprve zjistit, zda přípravek nenarušuje nátěr! Jednosložkové barvy budou pravděpodobně narušeny.

#### UPOZORNĚNÍ:

Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtete údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).

#### BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:

Přípravek dodáváme v plastových nádobách po 5 l a 10 l.

Uskladněn musí být v originálním balení při teplotách od +5 °C do +30 °C. Chránit před ohněm.

Správně uskladněný přípravek má 12 měsíční záruční dobu od data výroby. Před použitím protřepat.

Návod k použití je vyhotoven na základě našich zkoušek a zkušeností. Vzhledem k tomu, že nemáme žádný přímý vliv na váš způsob práce, nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledky práce. Před použitím doporučujeme vyzkoušet.

Naše obchodně-technická služba vám nabízí technickou pomoc při používání přípravku.

Datum revize: 8.11.2018

Společnost STACHEMA CZ s.r.o. je držitelem certifikátu řízení kvality ČSN EN ISO 9001 a certifikátu ochrany životního prostředí ČSN EN ISO 14001.