

## Innolux Add PHI U

8143

Fotoiniciátor na úpravu reaktivity, pro průmyslové produkty Innolux.

### POPIS PRODUKTU

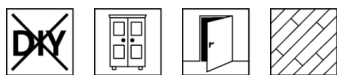
#### Číslo produktů

8143000210

#### Všeobecné informace

Koncentrovaný roztok fotoiniciátoru pro úpravu reaktivity s širokou kompatibilitou pro většinu produktů Innolux; **Vhodné taktéž pro nežloutnoucí systémy** (výjimky jsou možné!). Vhodné pro úpravu reaktivity stávajícího UV systému s nízkým výkonem UV lamp.

#### Oblasti použití

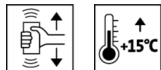


Přípravek (aditivum) do základních i vrchních produktů Innolux pro většinu způsobů aplikace

Prosím, dbejte pokynů v technických listech příslušných produktů.

### ZPRACOVÁNÍ

#### Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt protřepejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně +15 °C.
- Po přidání mírně naředí produkt
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek.

#### Přidané množství



Množství přidávaného aditiva se liší v závislosti na oblasti použití a UV systému. Kontaktujte prosím svého obchodního zástupce nebo technika.

V ojedinělých případech může přidání Innolux Add PHI U (8143) také způsobit zhoršení reaktivity, zejména v případě předávkování!

#### Čištění pracovních nástrojů



8501

Okamžitě po použití s Waschverdünner (8501).

### POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ

#### Velikosti balení

250 ml

## DALŠÍ POKYNY

### Životnost / skladování



Min. 9 měsíc/-e/-ů v originálně uzavřeném obalu.

Skladujte chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokých teplot (nad 30 °C).

### Bezpečnostně technické údaje



Produkt je vhodný pouze pro průmyslové použití.

Při práci noste uzavřený pracovní oděv, ochranné rukavice z butylkaučuku a ochranné brýle s boční ochranou! V případě zasažení očí okamžitě vypláchnout vodou a vyhledat lékaře! Špinavé, promočené oblečení okamžitě svlékněte. V případě kontaktu s pokožkou okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem!

Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na [www.lakyadler.cz](http://www.lakyadler.cz).