

# MT 145

## PROTISKLUZOVÝ NÁTĚR



ABRA č. 125.0/01 (\*)



Výrobek je určený na podlahy, dodává jim protiskluzový efekt, který je vytvořen mikroskopickými póry. V nich vzniká podtlak a zvyšuje se koeficient tření. Omezuje klouzavost povrchu a zvyšuje jeho bezpečnost.

### VODNÝ ROZTOK ANORGANICKÉ KYSELINY A SMÁČEDLA

VZHLED	Homogenní průhledná tekutina
HUSTOTA PŘI 20 <sup>0</sup> C, g/cm <sup>3</sup>	1.000-1.100
JEDNOTKY oH,pH	< 3
ROZPUSTNOST VE VODĚ	Úplná

## POUŽITÍ

Primárně určeno pro povrchy se zvýšeným rizikem a nebezpečím uklouznutí a pádů, zapříčiněných vlhkostí a vodou. Určeno pro protiskluzové ošetření kamene, dlažby, keramiky a přírodních nerostných materiálů. Nezbytný pro podlahy v halách, marketech, hotelích, kuchyních, na okrajích bazénů a obecně na všech veřejných prostranstvích, kde hrozí riziko uklouznutí nebo pádu na vlhkém nebo mokřém povrchu. Správné dávkování zaručí ekonomické zacházení s výrobkem a zmenší dopad na životní prostředí.

## VÝHODY

Jednoduchá a rychlá aplikace. Ošetřený povrch získá okamžitý protiskluzový efekt, po ukončení ošetření nezůstávají žádné zbytky, podlahy nejsou mechanicky narušeny. Velmi odolný a s dlouhodobým účinkem. Velmi jednoduchá běžná údržba ošetřeného povrchu.

## DÁVKOVÁNÍ A ZPŮSOB UŽITÍ

Nejprve povrch, který chcete ošetřit, očistěte neutrálním odmašťovadlem typu DD 413 nebo jemu podobným, opláchněte a nechte uschnout. Poté nastříkejte MT 145 na povrch, nechte chvíli působit a podlahu vodou umyjte. Dávkování a doba působení závisí na typu povrchu, který ošetřujete. Doporučujeme zkontrolovat jej s technickým zástupcem a pokaždé nejprve provést zkušební test, abyste správně nastavili koncentraci a dobu působení. Správné dávkování zaručí ekonomické zacházení s výrobkem a zmenší dopad na životní prostředí.

## HYGIENA A BEZPEČNOST

Během běžné manipulace při specifikovaném užití se nevyskytují žádná speciální nebezpečí. Pokud dojde ke styku s očima nebo sliznicí, propláchněte dostatečným množstvím vody. Více informací je uvedeno na štítku s bezpečnostními pokyny.

## BALENÍ A ZPŮSOB UCHOVÁNÍ

Výrobek je stabilní při běžných podmínkách skladování: balení je hermeticky uzavřené a chráněné před slunečním zářením, teplem a vlhkostí. Pokud je výrobek skladován déle než 12 měsíců, je zapotřebí kontrolovat jeho kvalitu před použitím.

## DOPAD NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Výrobek není snadno ekologicky odbouratelný. Vyhněte se kontaktu s vodním prostředím. Správné zacházení s odpady snižuje dopad na životní prostředí.

## PRÁVNÍ STATUS VÝROBCE

Akciová společnost A&B Laboratorios de Biotecnología je zapsána na Autonomní správě veřejného zdraví (Dirección de Salud Pública Autónoma) v Obecném zdravotnickém rejstříku (Registro General Sanitario) pod číslem 37.01147/VI. MT 145 není předmětem předpisů o přepravě a nepodléhá předpisům o nebezpečném zboží. Klasifikovaný a označený v Královském dekretu RD 225/2003 bez nutnosti plnění požadavků na riziko.



Informace obsažená v tomto materiálu slouží jako návod pro uživatele a zakládá se na nejnovějších poznatcích, které jsou považovány za jisté a důvěryhodné v době jejich shromáždění, ale nezaručují garanci pro použití, neboť může dojít k odchylkám v jejich aplikaci bez našeho dozoru, a proto se všem uživatelům doporučuje provedení vlastního testu a nenechávat odpovědnost na společnosti kvůli nepatřičnému použití. Koupí tohoto výrobku uživatel přijímá dané podmínky. (\*) číslo výsledku ekologické studie výrobku