

terracota

terasové dlažby

leštěné
mrazuvzdorné
keramické dlažby

leštěné přírodní
kameny a
aglomeráty

neleštěné přírodní
kameny a
aglomeráty

glazované dlažby a
obklady

dřevo

cementová dlažba a
povrchy

laminátové podlahy,
linoleum, guma, pvc



URČENÍ

Jemný, ale svým složením účinný čisticí prostředek na všechny citlivé povrchy s každodenní použitelností. Vhodný na čištění podlah z materiálů citlivých na kyseliny (přírodní kámen, voskované podlahy, laminátové podlahy....)

PŘEDNOSTI

Čistí bez poškození povrchu. Nepoškozují hliník nebo ocel a nerez. Při silném ředění (1:200) nenechává zbytky a nevyžaduje oplachování. Vysoko koncentrované: možno ředit podle použití. Vysoko biologicky odbouratelné. Ideální pro údržbu voskovaných povrchů. Ideálně pro laminátové povrchy. Zředěný v poměru min. 1:200 je vhodný na použití do čisticích strojů. Certifikovaný Boloňským Keramickým centrem

NÁVOD

Ředění: vodou podle potřeby - od 1:30 až 1:200.

Aplikace:

1. Údržba: zředěný v poměru 1:200 se mopem, případně čisticím strojem nanese na podlahu. Není třeba oplachovat.
2. Na velmi znečištěné podlahy naředte v poměru 1:30-1:50, mopem naneste na povrch a vyčistěte kartáčem. Odstraňte nečistoty a opláchněte.
3. Pro čištění podlah po pokládce použijte čisticí stroj s měkkým diskem (bílá nebo béžová) anebo podlahový kartáč. Přípravek použijte naředěný v poměru 1:30. Důkladně opláchněte.

UPOZORNĚNÍ - nepoužívejte Filacleaner na povrchy z textilu.

SPOTŘEBA

údržba 1:200	1L - 1500 m²
čištěný přír. kamenů 1:30	1L - 50 m²

BALENÍ

1 litr - 12ks v balení 5 litrů - 4ks v balení

INFO

Obsahuje: aniónové povrchově aktivní látky <5%, neiónové povrchově aktivní látky > 5%, ale <15%. Ostatní složky: benzisothiazolinone, vůně, Citral, Limonene.

Vzhled: světležlutá kapalina **Zápach:** citrónová vůně **Hustota:** 1,005 kg / litr
pH 7,2 (10% rozředění s pitnou vodou)

Doba trvanlivosti neomezená. Skladovací teplota od 5° do 30° C. Aplikační teplota od 10° do 30° C.

BEZPEČNOST

Žádné nebezpečí - bezpečnostní štítky anebo varování nejsou vyžadované, protože výrobek není klasifikovaný jako nebezpečný podle platných předpisů.