



...a szakértő szakipar

Goroment

beltéri favédőszer

ÁKFJ ENGEDÉLY SZÁMA: 11.067/89, FM ENGEDÉLY SZÁMA: FM 20.653/1990
FAIPARI KUTATÓINTÉZET MINŐSÍTŐ VIZSGÁLATÁNAK SZÁMA: 2.4.101/2/89

GYÁRTJA:

KEMIKÁL
ÉPÍTŐANYAGIPARI RT.

1097 BUDAPEST
TAGLÓ U. 11-13.
TELEFON: 1/215-7370
TELEFAX: 1/215-7980

INFO@KEMIKALRT.HU
WWW.KEMIKALRT.HU
WWW.KEMIKALRT.HU

VEVŐSZOLGÁLAT:

TELEFON: 1/215-0446
TELEFAX: 1/216-1444

FORGALMAZZÁK:

KEMIKÁL TERÜLETI
ÉRTÉKESÍTÉSI
IGAZGATÓSÁGAI:

– BUDAPEST ÉS NYUGAT-
MAGYARORSZÁG:
BUDAPEST, IX.,
TAGLÓ U. 11-13.
TELEFON: 1/215-0446
TELEFON/FAX: 1/216-1444

– KELET-MAGYARORSZÁG:
4030 DEBRECEN
MONOSTORPÁLYI ÚT 5.
TELEFON: 52/471-693
FAX: 52/471-714

VALAMINT A KEMIKÁL
VIZSONTTELADÓINAK
ORSZÁGOS HÁLÓZATA

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

A Goroment favédőszer színtelen folyadék. Hosszabb állás után kevés üledéket tartalmazhat.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Beltérben, elsősorban tetőtérben beépített, vagy beépítésre kerülő faanyagok megelőző védőkezelésére alkalmazható. Használatával megakadályozható a rovarkártevők és farontó gombák megtelepedése és elterjedése.

A Goroment kifejezetten beltéri védőszer, olyan helyen tehát, ahol ideiglenesen vagy tartósan a kezelt faanyagot nedvesség éri, nem hatásos. Egyszeri – véletlen – vízhatás esetén az érintett felületen a kezelést meg kell ismételni. Megelőző szer, legjobb tudomásunk szerint a már meglévő fertőzést, farontó gombatelepeket nem pusztítja el. A Goroment a kezelt faanyag felületének kifehéredését okozhatja a faanyag minőségétől – szívóképesség, kémhatás, esetleges impregnálószer tartalom – függően, ennek megfelelően önmagában nem esztétikus és megfelelő egyenletességgel át sem festhető.

Összefoglalóan: a Goroment beltéri, megelőző favédelemre ajánlott, esztétikai igény nélküli takart szerkezetekhez (pl. tetőtéri ácsszerkezetek párnafák, alálécezések, lambériák hátoldala, stb.).

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Külső: színtelen folyadék, üledéket tartalmazhat

pH: 11 – 12

Sűrűség: kb. 1,17 g/cm³

Száradási idő: 1. réteg: 1 – 1,5 óra
2. réteg: 1 – 3 óra

Anyagfelhasználás: min. 300 g/m²

FELHASZNÁLÁS

A faanyag száraz, tiszta, zsírtól és portól mentes legyen. A kezelés ecsettel, hengerrel, bemártással végezhető el. A felhasználás során ügyelni kell az előírt 300-500 g/m² felvitelére a hatásos védelem eléréséhez. (A mennyiség növelésével kis mértékben erősödik a szer részleges, szabványos mértéket el nem érő égéskésleltető mellékhatása is.) Hosszabb tárolás után üledék található az edény alján, melyet használat előtt fel kell keverni. Szórás esetén ajánlatos a közelben lévő üvegfelületeket (ablak, ajtó) takarással védeni, mert a rákerült védőszer eltávolíthatatlan nyomot hagy az üvegen. Tekintettel az anyag lúgosságára, szómi csak munkavédelmi szempontból megfelelő körülmények (védőruha, védőálc, szélmentes idő stb.) között szabad. Normál klímakörülmények között a megelőző védelem véglegesnek tekinthető, de agresszív klímánál célszerű a kezelést 5-10 évenként ismételni.

EGÉSZSÉG ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM

Veszélyesség szerinti besorolás:



irritatív,
nátriumhidroxidot tartalmaz

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

A vegyi anyagokkal történő munkavégzésre általánosan érvényes higiéniai követelmények mellett – lúgos kémhatása miatt – biztonságos felhasználásához az alábbi előírások betartása is szükséges.

Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

- S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
- S 23* A keletkező permetet nem szabad belélegezni
- S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
- S 27 A szennyezett ruhát azonnal le kell venni.
- S 28 Ha az anyag a bőrre kerül, bő vízzel azonnal le kell mosni.
- S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem/-arcvédőt kell viselni
- S 51* Csak jól szellőztetett helyen használható

(Megj.: a * – jelzésű S – mondatokat szórásnál kell figyelembe venni!)

A termék nem tűzveszélyes.

A készítmény felhasználásra alkalmatlan maradékait veszélyes hulladékként kell kezelni, ezért keletkezését célszerű elkerülni. Élővízbe, csatornába önteni nem szabad! Hulladékká válása esetén cementtel és homokkal keverve, megszilárdulás után építési hulladékként kezelhető.

További, ill. részletes információkat a termék biztonsági adatlapja tartalmaz.

CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZÁLLÍTÁS

Csomagolás

13 kg-onként, műanyag kannában.

Tárolás

Jól zárt edényben, fagytól védett helyen.

Ügyeljünk a tárolóedény épségére!

Tárolási szavatossági idő

Az előírt tárolási körülmények között a gyártástól számított 12 hónap.

Szállítási szempontból veszélyes áru.

ADR: 8. osztály 42/b.

VN-szám: 1824

Veszélyességi bárca száma: 8



GYÁRTMÁNYISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT, 2004. AUGUSZTUSÁBAN KÉSZÜLT, ÉS AZ ÚJABB ISMERTETŐ MEGJELENTETÉSÉIG ÉRVÉNYES. A VÁLTOZTATÁS JOGÁT FENNTARTJUK! VEVŐSZOLGÁLATUNK SZEMÉLYES, ÍRÁSBELI ÉS TELEFONI ÉRDEKLŐDÉS ESETÉN IS KÉSZSÉGGEL AD FELVILÁGOSÍTÁST. FELHÍVJUK SZÍVES FIGYELMÉT, HOGY A TERMÉK FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATBAN GARANCIÁLIS IGÉNYEK CSAK A JELEN KIADVÁNY ELŐÍRÁSAINAK BETARTÁSA ESETÉN ÉRVÉNYESÍTHETŐK.

MEGFELELŐSÉG IGAZOLÁS:

A 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM EGYÜTTES RENDELET SZERINT: SZÁLLÍTÓI MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATTAL

GYÁRTJA:

KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI RT.
ÉPÍTÉSI MŰGYANTAGYÁR
4254 NYÍRADONY,
SZÉCHENYI ÚT 105.



Termékismertetőinket és aktuális árlistánkat megtekintheti
a WWW.KEMIKALRT.HU. és a WWW.KEMIKALRT.HU címen is