



NANOCOLLTECH Fejlesztési és Technológia Hasznosítási Kft.

NANOGEL FORTE

graffiti eltávolító gél

Jellemzői:

Színtelen, víztiszta gél.

Milyen célokra használható?

A **Nanogel FORTE** tisztító géllal a következő felületekről távolítható el a szennyezés: üveg, csempe, mészkő, márványszerű mészkő, gránitos mészkő, fémfelületek (pl. alumínium, réz, stb.), különböző festett és festetlen fémfelület (pl. garázsajtó, transzformátor házak fém borítása, autó karosszéria, gépjármű motorok és alkatrészek), téglá, beton, fa, műanyag (próbatisztítás szükséges), vakolt falfelület

Milyen körülmények között alkalmazható?

A **Nanogel FORTE** komplex gélt +15 és +30 °C között célszerű alkalmazni. Műanyag felületek esetében kis felületen végzett próbával meg kell győződni arról, hogy a tisztítószer nem lép reakcióba a felülettel.

Hogyan kell alkalmazni?

A **Nanogel FORTE** gélt a szennyezett felületre kenük, 5-10 percig hagyjuk hatni. Ezután papírral (nem újságpapír! – a nyomdai festéket is oldja az anyag) vagy ronggyal letöröljük. A körülményektől függően dörzsölésre (pl. kefével) és melegvizes mosásra is szükség lehet. A szennyező anyag minőségétől, mennyiségétől és a tisztítandó felülettől függően a művelet többször lehet ismételni. Vakolt falfelületnél jobb eredményt érhetünk el Nanocoll FORTE folyadék és Nanogel FORTE gél együttes alkalmazásával. Gőztisztító alkalmazásával növelhetjük a tisztítás hatékonyságát.

Hígítási, keverési arány:

A **Nanogel FORTE** gél hígítása nem ajánlott, mivel a vízzel történő elegyítés során bekövetkező átalakulás a tisztítószer hatékonyságát jelentősen csökkenti.

NANOCOLLTECH Kft.

Cím: 6722 Szeged, Gogol u.9/b. | Mobil: +36 30 732 1550
E-mail: office@nanocolltech.com | Web: www.nanocolltech.com



NANOCOLLTECH Fejlesztési és Technológia Hasznosítási Kft.

A felület fogadóképessége:

A letisztított felület műszaki jellemzői az eredeti állapotnak megfelelőek a ráhordhatóság, illetőleg a festhetőség szempontjából.

Egészségügyi előírások:

A **Nanogel FORTE** gél felhasználása során munkaruházat, védőkesztyű (legalább BI típusú, EN 374 szabvány szerint), védőszemüveg oldalvédővel (3. jelzőszámú, EN 266 szabvány szerint) és védőmaszk szükséges.

Egyéb tudnivalók:

A takarításhoz használt eszközök vízzel tisztíthatók.

Anyagszükséglet: sima felületeknél 0,1-0,3 liter/m²; vakolt falfelületeknél 0,5-0,6 liter/m²

Tárolása: Kizárólag rozsdamentes acéلبól készült, szorosan lezárt edényben, sugárzó hőtől és gyújtóforrásoktól távol kell tartani. Erős oxidálószerekkel, savakkal, lúgokkal együtt a készítmény nem tárolható. Egyes műanyag típusokat megtámadhat! A készítményt a sugárzó hőtől védeni kell.

Tűzveszélyességi osztály: „H3-B” „Kevésbé tűzveszélyes” (2000. évi XLIII. Tv. 2. sz. melléklete szerint)

Kiszerezési egység: 60 literes hordó

Szavatossági idő: gyári csomagolásban, megfelelő tárolás mellett a gyártás időpontjától számított 6 hónap

Megjegyzés:

A felhasználás során keletkező szennyezett víz elvezetéséről az érvényben lévő települési előírások szerint kell gondoskodni!

Gyártó az előírástól eltérő tárolás, felhasználás miatt bekövetkező károkért felelősséget nem vállal!

NANOCOLLTECH Kft.

Cím: 6722 Szeged, Gogol u.9/b. | Mobil: +36 30 732 1550
E-mail: office@nanocolltech.com | Web: www.nanocolltech.com