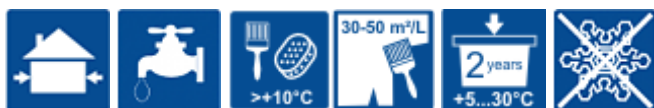





## Katto Cleaner

Puhastusvahend metallpindadele

- ✓ Kontsentraat 1:4
- ✓ Õli, rasva ja mustuse eemaldamiseks
- ✓ Leeliseline



| Kirjeldus             |   |
|-----------------------|---|
| Omadused              | <p>Kontsentreeritud leeliseline pesuaine metallpindade puhastamiseks enne värvimist</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Enne kasutamist lahjendada veega 1:4</li> <li>✓ Puhastab tsink- jt. metallpinnad õlist, rasvast, sooladest ja mustusest</li> <li>✓ Sobib plekkkatuste, -vihmaveerennide jt. metalldetailide puhastamiseks enne värvimist</li> </ul>  |
| Kasutusala            | <p>Uute või varem värvitud tsink- jt. metallpindade puhastamiseks enne kruntimist ja värvimist. Välistöödeks. Katto Cleaner sobib pintslite puhastamiseks vesi- ja alküüdpõhistest värvidest, jätab puhastatud pintslid pehmeks ja elastseks.</p>   |
| Töödeldavad pinnad    | <p>Metallpinnad: katused, karniisid, vihmaveerennid, aknaplekid jm.</p>   |
| Kvaliteedi standardid | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 ja ISO 45001:2018 standardite nõuetele vastava integreeritud kvaliteedi-, keskkonna- ning tööohutuse ja tervishoiu juhtimissüsteemiga.</li> </ul>   |
| Tehnilised omadused   |   |
| Pinna ettevalmistus   | <p>Töödeldav pind peab olema kuiv, puhastatud roostest, samblast jm. mustusest ning kooruvatest elementidest. Varem värvitud pindadelt kooruva värvi ja rooste eemaldamiseks on soovitatav kasutada elektrilisi tööriistu või puhastada käsitsi terasharja, liivapaberiga.</p>  |
| Töötlemine            | <p>Lahjendada vahendit Katto Cleaner suhtes 1 osa pesuainet ja 4 osa vett ning kanda puhastatavale pinnale. Pesta hoolikalt harjaga kandes kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski ja järgides tööohutusreegleid. Loputada töödeldud pinnad hoolikalt sooja veega enne pesuaine kuivamist. Puhastatava pinna temperatuur tööde tegemisel ei tohi olla alla +10°C ja üle +50°C. Enne kruntimist ja värvimist lasta pinnal kuivada.</p> |
| Värvus                | Värvitu   |
| Lahjendamine          | <p>Toodet kasutada ainult lahjendatuna. Lahjendada veega 1:4 (1 osa vahendit : 4 osa vett)</p>  |

|   |   |
|---|---|
| Kulu  | 30-50 m <sup>2</sup> /L   |
| pH  | 12  |
| Lahusti   | Vesi  |
| Töövahendid   | Pintsel, hari   |
| Töövahendite puhastamine  | Töövahendid pesta puhtaks vee ja seebiga  |
| <b>Lisainfo</b>   |   |
| Külmakindlus  | Ei ole külmakindel  |
| Säilivusaeg   | 2 aastat  |
| Hoiustamine   | Säilitada kindlalt suletud originaalpakendis temperatuuril +5...30°C. Hoida külma ja otsese päikese kiirguse eest. Hoida lukustatult.   |
| Ohutusnõuded  |  <p>Ettevaatust. Allaneelamisel kahjulik. Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. Sisaldab ammoniumi &lt;5%, kaaliumhüdroksiidi. Mitte kasutada värvipihustamisseadmetes. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Tolmu/suitsu/gaasi/udu/auru/pihustatud ainet mitte sisse hingata. Pärast käitlemist pesta käed hoolega. Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski. ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist. NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: võtta viivitamata kõik saastunud rõivad seljast. Loputada nahka veega/loputada duši all. SISSEHINGAMISE KORRAL: toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. UFI: ED10-A022-2000-EGWJ. Hoida lukustatult.</p> |
| Jäätmekäitlus ja keskkonnakaitse  | Vältida või minimaliseerida jääkide tekkimist. Mitte valada kanalisatsiooni. Vältida sattumist keskkonda. Utiliseerida kui kemikaalijääke kehtiva piirkondliku jäätmeseadusandluse kohaselt. Vedelad jäägid tuleb üle anda ohtlike jäätmete kogumispunkti (Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmekood 08 01 11). Teavet kogumispunktide kohta annab kohalik omavalitsus või Keskkonnaamet. Kuivanud jäägid võib suunata olmejäätmete konteinerisse. Tühi, kuiv pakend viia taaskasutamiseks pakendijäätmete kogumispunkti (Jäätmekäitluskood 15 01). Enne ringlusse suunamist tuleb tagastatav taara korralikult puhastada, kood 15 01. Suuremate koguste puhul võtta ühendust Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, <a href="mailto:eto@eto.ee">eto@eto.ee</a>  |
| Pakendid  | 3 L   |
| <p>Toote andmed põhinevad laboratoorsest uuringust ja tootja praktilistel kasutamistel saadud tulemustel, ning sõltuvad kasutuskohast ja -tingimustest. Tootjana tagame toote kvaliteedi ja esitame omapoolsed parimad soovitusel toote õige kasutamiseks. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse, rakendatakse ja hooldatakse, seega ei vastuta tootja kahjude eest, mis tulenevad kasutusjuhendi eiramisest, toote mitteotstarbelisest kasutamisest, transpordi - või hoiustamistingimuste rikkumisest jt. faktoritest. Tootja jätab endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata. Täpsema info saamiseks palun võtke meiega ühendust: <a href="http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/">http://eskaro.ee/kontaktid/main_office_contacts/</a></p> |   |