

- Pitkävaikutteinen puhdistus-, desinfiointi- ja homeenestoliuos myös sisätiloihin, tehoaa homeisiin, bakteereihin, leviin ja **Corona -tyypin viruksiin**

- **Voidaan käyttää sisätiloissa**

- **Kasviöljypohjainen, luonnossa biohajoava**

Hajuton, ei valkaise vaatteita pilalle

(ei vapauta myrkyllistä klooria, peroksiedeja, ei sisällä syövyttävää lipeää)

- **Ei sisällä haitallisia: booriyhdisteitä, hypokloriittia, peroksiedeja, alkoholia, PHMG:ä eikä erityisen allergisoivia isotiatsolinoneja**

Voidaan käyttää desinfiointina nestesaippuana Corona – viruksia vastaan, estää vielä käsittelyn jälkeenkin virusten, bakteereiden ja homeiden elämistä pinnoilla

Sallittu puunsuojakemikaali (SYKE no 346), esimerkiksi runkokuut, kattojen puurakenteet, ulko- ja aluslaudoitukset

Soveltuu esimerkiksi homeisten pintojen samanaikaiseen puhdistukseen ja suojaamiseen käyttämällä Novitrol 483:a harjauspesussa valmiin pesuaineliuoksen tapaan. Likaantunut liuos poistetaan, mutta käsiteltyjä pintoja ei huuhdella vedellä. Pinnat voidaan maalata käsittelyn jälkeen.



A
HOMEENPOISTO
(hypokloriitti)

B
NOVITROL 483

C
HOMEENESTOLIUS-C

D
KÄSITTELEMÄTÖN

SÄÄKOE2: Vanerilevy on ollut sääkentässä 26.3.2004 – 24.1.2005 välisen ajan. Homeenpoisto (A) on tunnettu hypokloriittipohjainen tuote, jota on käytetty kokeessa valmistajan ohjeiden mukaisesti. Homeenestoliuos (C) on kaupallinen desinfiointi- ja homeenestoliuos. Kokeessa on käytetty valmistajan ohjeen mukaisesti 4 %:sta liuosta. Äärimmäisenä vasemmalla olevassa alueessa (D) ei ole mitään käsittelyä. Novitrol 483:lla käsitelty alue (B) on täysin puhdas. Novitrol 483 on lisäksi suojannut osittain vielä viereisiäkin alueita.