



Diphoterine[®] käyttöohje

Kemikaaliroskeiden hoitoon iholla tai silmissä*.

ALOITA HUUHTELU MINUUTIN SISÄLLÄ



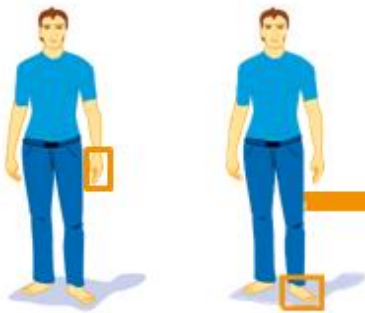
Huuhtelu alkaa 10 sekunnin sisällä

Huuhtelu alkaa vasta 10 sekunnin jälkeen



Käytä
1 SEIW
50ml

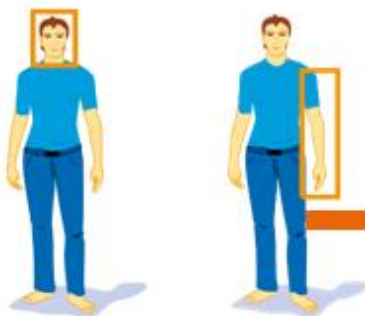
Käytä
1 Pullo
500ml



3% kehon pinta-
alasta



Käytä
1 MICRO
100ml



9% kehon pinta-
alasta



Käytä
1 MINI
200ml



>9% kehon pinta-
alasta



Käytä
1 DAP
5L

Diphoterine® käyttöohje*

Aloita huuhtelu **minuutin sisällä** onnettomuuden tapahduttua, **suojaamattomat kehon osat ensin.**

Poista vaatteet ja/tai piilolinssit.

Jatka **kehon paljaiden osien** hoitoa välittömästi. Älä pue päälle niitä vaatteita, jotka altistuivat kemikaaliroiskeille tai jotka kastuivat huuhtelussa.

Ota yhteyttä lääkäriin.

YLEISOHJEET

Älä koskaan viivästyä hoidon alkua.

Parasta tulosta varten käytä Diphoterine®:a **ensimmäisenä hoitomenetelmänä.**

Käytä säiliön koko sisältö.

Jos Diphoterine®:a ei ole aluksi saatavilla, käytä vettä ja huuhtele sen jälkeen Diphoterine®:lla niin nopeasti kuin mahdollista.

Jos hoito alkaa vasta **minuutin kuluttua onnettomuudesta**, jatka huuhteluaikaa Diphoterine®:lla. Tarvittaessa jatka huuhtelua **3 – 5 kertaa se aika joka on kulunut kemikaalin altistumisesta.** Silmien huuhtelun viivästyessä huuhtelua ei kuitenkaan tarvitse jatkaa pidempään kuin 15 minuuttia.

Ota sen jälkeen välittömästi yhteyttä lääkäriin.

Keittosuolaliuosta voi käyttää silmiin hoidon jälkeen. Se helpottaa nopeammin silmän toipumista normaalitilaan.

Jos **suontelo** altistuu kemikaaliroiskeille, huuhtele suuta Diphoterine®:lla ja sylje neste pois.

Jos **korvakäytävä** altistuu kemikaaliroiskeille, huuhtele Diphoterine®:lla niin nopeasti kuin mahdollista. Suihkuta 500ml korvakäytävään ja kallista samaan aikaan päätä sivulle, jotta neste voi valua korvasta ulos.

Kun korvaa huuhdellaan huoneenlämpöisellä nesteellä, voi esiintyä huimausta. Se ei ole vaarallista ja tunne häviää parin minuutin sisällä.

Säiliö	Suosittelut hoitoaika
SIEW (50ml)	30 sekuntia
Micro (100ml)	50 sekuntia
Mini (200ml)	1 min. 30 sekuntia
Pullo (500ml)	3 minuuttia
DAP (5L)	5 minuuttia



PREVOR
ANTICIPATE AND SAVE

Toxicology Laboratory & Chemical Risk Management

* Rajoitettu vaikutus fluorivetyhappoa tai sen kemiallisia yhdisteitä vastaan. Tähän tarkoitukseen suositellaan Hexafluorine®.