

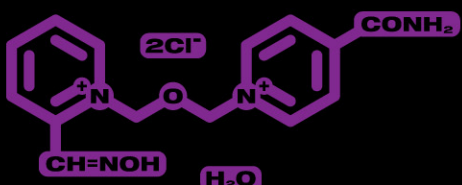


HI-6
dichloride

chem
protect



original
life saving
chemistry
www.chemprotect.eu



HI-6 dichloride



english / ahtidote HI-6 dichloride

- first aid in case of nerve agent intoxications
- at present time considered as antidote with the highest efficacy when compared to other available acetylcholinesterase reactivators
- easy to apply (injection or autoinjector for intramuscular administration)
- used by Czech and Slovak Armed Forces
- minimal side effects

Indication:

This antidote is suitable for ensuring the effective treatment of medium and acute poisonings caused by nerve agents (sarin, cyclosarin, soman, tabun and VX). When applied intramuscularly (into the muscles) at the moment of first symptoms of intoxication, it stifles poisoning effects and increases the chance of cure without persistent side effects. It neutralizes the effect of highly toxic nerve agents at the places of their activity in the organism. This way, it operates directly

against the cause of poisoning. It does not only eliminate its symptoms. It has broad-spectrum efficacy against nerve agents.

Application:

The supplied substance is suitable for the filling of autoinjectors and vials or for preparation of transdermal patches.



Distributor for CZ:

Chemprotect a.s., Cukrovarnická 62,
162 00 Prague 6, Czech Republic
tel.: +420 234 760 279-80
rtti@chemprotect.eu, www.chemprotect.eu

Disclaimer:

This printed matter is for informative purposes only. It does not serve as instruction for use.

More info at www.chemprotect.eu.

français / l'antidote HI-6 dichlorure

- la première aide en atteignant par les neurotoxiques de guerre
- à l'époque il est cru la substance avec l'efficacité plus haute comparaison aux autres antidote du groupe des réactivateurs
- l'application simple (l'injection ou l'autoinjecteur pour l'application intramusculaire)
- utilisé aux Armée tchèque et slovaque – l'O.T.A.N. (ANTIVA)
- les effets minimaux indésirables

neutralise les effets des neurotoxiques de querre aux lieux de son action à l'organisme Elle suscite donc directement contre la cause d'intoxication et elle n'enleve pas que ses causes. Elle se distingue au spectre élargi d'efficacité aux neurotoxiques de querre.

Application:

La substance fournie est désignée au remplissage aux autoinjecteurs, aux applicateurs de pénicilline ou pour les emplâtres transdermique.

Indication:

L'antidote est désigné à la sécurité de la thérapie efficace d'intoxications centrales et graves causées par les neurotoxiques de guerre (sarin, cyclosarin, soman, tabun, VX). Après l'application intramusculaire (l'injection au muscle) cette substance au moment de l'existence des premières symptômes d'intoxication paralyse les effets prises de l'intoxication et augmente la possibilité de guérison sans séquelles persistantes. Avec son effet elle

Distributeur pour CZ:

Chemprotect a.s., Cukrovarnická 62,
162 00 Praha 6, La République Tchèque,
tel.: +420 234 760 279-80
rtti@chemprotect.eu, www.chemprotect.eu