

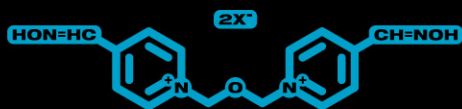


obidoxim

chem
protect



original
life-saving
chemistry
www.chemprotect.eu



obidoxime



english / antidote obidoxime

- first aid in case of nerve agent and organophosphorus pesticide intoxications
- well-proven product
- very good efficacy in case of treatment of tabun and organophosphorus pesticide poisonings
- this product is used all around the world
- possibility of different salts supply

Indication:

This antidote is suitable for the first aid of people intoxicated by organophosphorus pesticides (parathion, chlorpyrifos) or nerve agents (sarin, tabun, 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 areas of their activity in the organism. This way, it operates directly against the cause of poisoning. It does not only eliminate its symptoms. Obidoxime is presently considered as the most suitable

antidote for the treatment of organophosphorus pesticide poisonings.

This antidote is in established use in Czech Army (NATO) under the name ComboPen®.

Application:

The supplied substance is aimed at the filling of autoinjectors and vials.

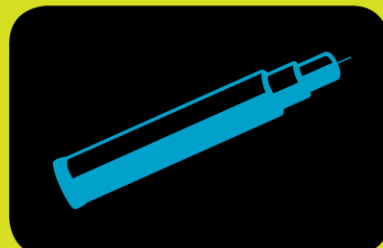
Distributor for CZ:

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 obidoxime

- la première aide en attendant par les neurotoxiques de guerre et par les pesticides organophosphorés
- le produit éprouvé
- la très bonne efficacité aux guérisons des intoxication de tabun et des pesticides organophosphorés
- le produit est utilisé couramment dans le monde entier
- la possibilité de remise des sels différents

Indication:

Il est désigné que la première aide pour les personnes d'intoxication par les pesticides organophosphorés (parathion, chlorpyrifos) ou les neurotoxiques de guerre (sarin, soman, VX). Après l'application intramusculaire (l'injection au muscle) au moment de l'existence des premières symptômes d'intoxication paralyse les effets de l'intoxication et augmente la possibilité de guérison sans séquelles persistantes. Avec son effet elle neutralise les effets des pesticides organophosphorés et des neurotoxiques de guerre aux lieux de son action

à l'organisme Elle suscite donc directement contre la cause d'intoxication et elle n'enlève pas que ses causes. Obidoxime est à l'époque cru l'antidote la plus convenable pour guérir les intoxications des pesticides organophosphorés.

L'agent implanté à l'Armée de la République Tchèque - l'O.T.A.N (ComboPen®).

Application:

La substance fournie est désignée au remplissage aux autoinjecteurs, aux applicateurs de pénicilline .

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