

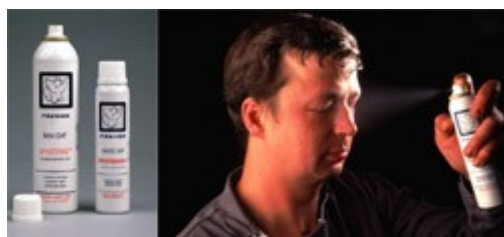
Diphoterine to wszechstronny, hipertoniczny, amfoteryczny, chelatujący środek do dekontaminacji w przypadkach zachlapań i zaprószeń oczu i skóry. **Diphoterine** dostarczana jest w postaci sterylnego roztworu wodnego. W przypadku użycia w ciągu pierwszej minuty od wypadku, przy zastosowaniu pełnej dawki, zewnętrzna dekontaminacja **Diphoterine** zabezpiecza przed skutkami oparzenia chemicznego lub je minimalizuje.

Dzięki temu, że **Diphoterine** jest roztworem hipertonicznym zatrzymuje penetrację chemikaliów w głąb tkanki. Chemikalia są wyciągane z wnętrza tkanki na powierzchnię oka czy skóry.

Diphoterine jest rekomendowana do stosowania do dekontaminacji oczu/skóry po kontakcie z większością substancji chemicznych (mogących powodować oparzenia chemiczne) takich jak kwasy, zasady, środki utleniające, redukujące oraz rozpuszczalniki.

W przypadku pyłów i innych substancji chemicznie obojętnych można stosować **Diphoterine** jako zwykłego płynu do płukania oczu - jest roztworem sterylnym.

SPRAY MINIDAP DIPHOTERINE 200ml – aerozol do stosowania na powierzchni twarzy, dłoni oraz w przypadku zagrożonych oparzeniem chemicznym kończyny, torsu – **dostępny od ręki**



DIPHOTERINE 50 ml- do stosowania w ciągu pierwszych 10 sekund od wypadku - są to osobiste przemywacze do oczu, noszone przez pracowników w kieszeniach fartuchów albo na pasku. - **dostępny od ręki**



Zestaw pierwszej pomocy. - Zestaw pierwszej pomocy składa się z dwóch płynów do płukania oczu (2x50 ml), płynu normalizującego (200ml) oraz spray MINIDAP (200ml) do dekontaminacji skóry. - **zestaw na zamówienie**

