

Bufexamac Bufexamak

(B 043)
(Bufexamacum)

Koncentrace přípravku: 5,0% ve vazelině

Synonyma

2-(4-Butoxyfenyl)-N-hydroxyacetamid

4-Butoxy-N-hydroxyphenylacetamid

2-(4-Butoxyphenyl)acetohydroxamic acid

Některé obchodní názvy léků:

Paraderm

Parfenac

Vlastnosti

Tato nesteroidní protizánětlivá látka patří mezi **velmi silné kontaktní hapteny** vyvolávající těžkou kontaktní dermatitidu. Evropská léková agentura EMA doporučila 22.04.2010 zrušit registraci léčivých přípravků s obsahem bufexamaku v EU. Ve Švýcarsku, Austrálii a Novém Zélandu jsou však masti Parfenac a Paraderm stále k dispozici.

Jde o bílý až téměř bílý krystalický prášek používaný v některých státech v protizánětlivých léčivech ve formě mastí, krémů nebo roztoků, většinou s obsahem bufexamaku (5%). Tato zevní dermatologika se používají k léčbě subakutních a chronických ekzémů, včetně atopické dermatitidy, nebo na drobné popáleniny. V kombinaci s lokálními anestetiky se používají rovněž ve formě čípků k léčbě hemoroidů.

Chemické vlastnosti

CAS-No : 2438-72-4

Mol. hmotnost: 223,27 g/mol

EC: 219-451-1

Vzorec: C₁₂H₁₇NO₃

Rozpustnost: Prakticky nerozpustný ve vodě.

Výskyt

Pro své protizánětlivé účinky se používá v některých státech k zevní léčbě subakutních a chronických ekzémů, včetně atopické dermatitidy, nebo na drobné popáleniny. V kombinaci s lokálními anestetiky se používá ve formě čípků k léčbě hemoroidů.

Poznámka

Evropská léková agentura EMA doporučila 22.04.2010 zrušit registraci léčivých přípravků s obsahem bufexamaku v EU. Ve Švýcarsku, Austrálii a Novém Zélandu jsou však masti Parfenac a Paraderm stále k dispozici.