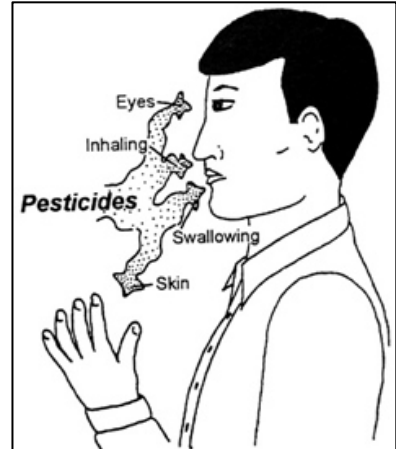




د افت ضد درملو خونديتوب – له خطر سره مخامختيا

څه شی د افت ضد درملو له خطر سره د مخامخ کېدو باعث گرځي؟

- د افت ضد درملو له خطر سره ترټولو عام مخامخ کېدل د پاشلو \ تویېدلو، شیندلو، گرز بادېدلو، او له پاته شونو سره د بدن د پوستکو سره د تماس نیولو په وخت کې پېښېږي.
- د افت ضد درمل کېدای شي چې د سترگو، ټپونو، تر ستوني تېرولو، ساکټېني، او د پوستکي (په خاص ډول د لاسونو، تندي، شونډو او د تشو شاوخوا برخو) په وسیله د جذب کولو له لارې د انسان بدن ته داخل شي.



د افت ضد درمل له خو لارو بدن ته داخلېدای سي.^۱

دا ولي مهمه ده؟

ډېری د افت ضد درمل په بالقوه ډول خطرناکه دي، او ورسره د مخامخ کېدو په صورت کې کېدای شي چې د انسان د خوړولو باعث شي. بزگران، په ځمکه کې کارکوونکي او نور هغه کسان چې د افت ضد درملو سره سروکار لري، ترټولو زیات د ژوبلېدو له خطر سره مخامخ وي. کوچنيان د افت ضد درملو د هغو ژوبلېدونکو قربانيانو له ډلې څخه چې له زراعت سره سروکار نه لري ترټولو لویه ډله جوړوي.

له خطر سره د مخامخ کېدو مخه څه ډول ونیسو؟

- د گډولو او کارولو په وخت کې د افت ضد درملو له خطر سره د مخامختیا احتمال خورا ډېر وي. کارگران په خاص ډول په دغو وختونو کې خورا ډېر احتیاط کوي او د افت ضد درملو د ټاپې د لارښوونې سره سم په مناسبو محافظتي تجهیزاتو ځان سمبالوي.
- د افت ضد درملو سمه ساتنه په خپلو ټاپه لرونکو ډبو یا قُطیانو کې او د کوچنیانو له لاسرسي څخه لیري.
- درمل شیندل شوي سيمي ته د داخلېدو په اړه د افت ضد درملو پر ټاپو باندي د وړاندیز شوي زماني فاصلې په پام کې نیول. درمل شیندل شوي سيمي ته د داخلېدو په ځایونو کې د خیردارۍ د علامو نښلول.
- هروخت د ډوډۍ خوړلو، اوبو څښلو، سگرېټ څکولو او تشناب ته تللو مخکې خپل لاسونه او مخ بڼه ومینځی، بڼه به دا وي چې له تودو اوبو او صابون څخه کار واخلئ.
- دا چې خواړه د افت ضد درمل جذبولای شي، نو خواړه په سرپوښ لرونکو لوبڼو کې او له افت ضد درملو او درمل شیندل شوو سیمو څخه لیري وساتئ.



د لاسونو او مخ پرېول له خطر سره د مخامخ کېدو د مخنیوي لپاره یوه لازمی کرڼه ده.^۲

ترتیب کونکي: فرانک زلوم، پات تامپسن، نهضت الله نهضت (پین)، مارک هیندرسن او مارک بیل، جولای ۲۰۰۹

ماخذونه: د آی پی ایم ایالتي پروگرام، کرهڼيزي او طبیعي منابع، د کالیفورنیا پوهنتون

<http://www.ipm.ucdavis.edu/index.html>

د کوچنیو کروندو لپاره د افت ضد درملو خونديتوب، د کالیفورنیا پوهنتون د کرهڼيزو او طبیعي منابعو څېړونه، ۲۱۰۰۰ گڼه

د افت ضد درملو خوندي او اغېزناک استعمال، د کالیفورنیا پوهنتون د کرهڼيزو او طبیعي منابعو څېړونه، ۳۲۲۴ گڼه

د انځورونو کرېډیټ: ^۱ او ^۲ د کوچنیو کروندو لپاره د افت ضد درملو خونديتوب، د کالیفورنیا پوهنتون د کرهڼيزو او طبیعي منابعو څېړونه، ۲۱۰۰۰ گڼه

د لا زیاتو معلوماتو لپاره وگورئ: نړیوال پروگرامونه: <http://ip.ucdavis.edu>

د څېړولو حق د کالیفورنیا پوهنتون له ریجینټز ډاویس څانگې سره، ۲۰۱۱. ټول حقوق خوندي دي.