



Science For A Better Life

Засоби індивідуального захисту при роботі з продуктами «Байер»

25.12.2015



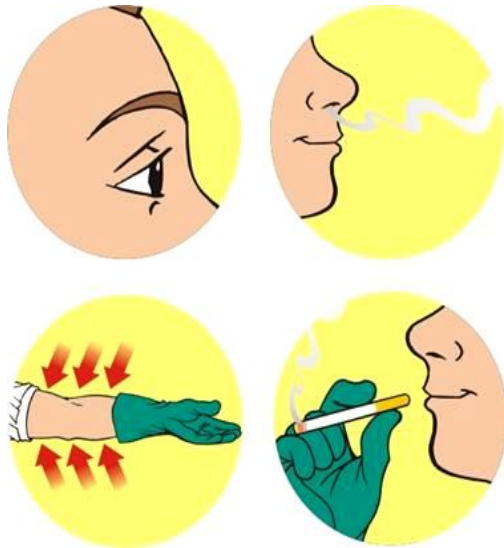
Перед використанням засобів захисту рослин

Завжди:

- Дотримуйтесь рекомендацій з безпеки, що вказані на етикетці
- Використовуйте засоби індивідуального захисту

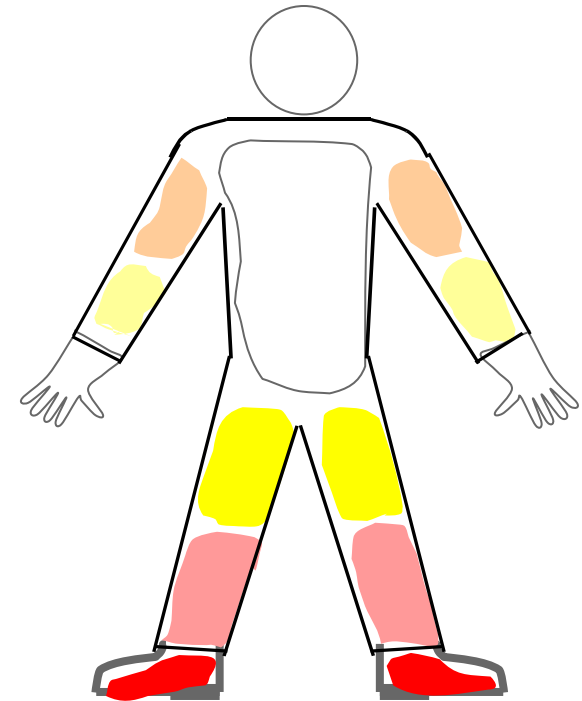
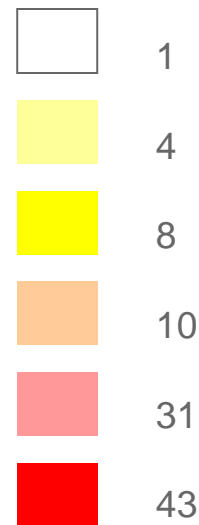


Шляхи надходження хімічних речовин до організму людини



Хімічні речовини можуть потрапляти до організму людини через шкіру, очі, органи дихання тощо

Вплив у %



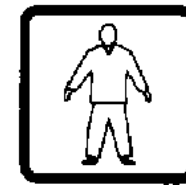
Ноги людини найбільш за все піддаються впливу

Засоби індивідуального захисту



Таким чином, треба завжди використовувати

⇒ **Засоби індивідуального захисту**



Якщо засоби індивідуального захисту відсутні...



Навіщо захищати руки?



Існує високий ризик потрапляння хімічних речовин до організму через руки, якщо робота виконується без захисних рукавичок



Використовуйте хімічно стійкі рукавички та часто здійснюйте їх заміну



Як безпечно знімати захисні забруднені рукавички?

1)



2)



3)



4)



Захист очей



Захисні окуляри захищають очі від потрапляння пестицидів

Звичайні окуляри неефективні для захисту очей від потрапляння хімічних речовин



Захист органів дихання



Лише протихімічний респіратор ефективно захищає від потрапляння хімічних речовин до органів дихання



Тип фільтру залежить від хімічної речовини, з якою Ви працюєте. Вибір типу фільтру уточнюйте у постачальника.

Захист органів дихання – Респіратор «Лепесток»



Респіратор типу «Лепесток»
використовується для захисту від пилу
нехімічного походження (наприклад,
зернового пилу).

Респіратор даного типу не захищає від потрапляння до організму хімічних речовин, що знаходяться у повітрі робочої зони (наприклад, від пилу хімічного походження)!



Засоби індивідуального захисту при виконанні різних операцій



Різні операції вимагають різних засобів індивідуального захисту

Завжди намагайтесь захистити себе максимально ефективно.

Завжди використовуйте довгі штани та сорочку з довгими рукавами

Під час приготування робочого розчину



Мінімальні вимоги до засобів індивідуального захисту

Хімічно стійкі рукавички

Одяг з довгими рукавами та брюки

Захисні окуляри

Респіратор протихімічний

Закрите взуття



При ручному розпилюванні

Мінімальні вимоги до засобів індивідуального захисту

Хімічно стійкі рукавички

Хімічно стійкий костюм (або як мінімум одяг з довгими рукавами та брюки)

Закрите взуття

Захисні окуляри

Респіратор протихімічний

Капелюх



Застосування препарату – в тракторі із закритою кабіною



Мінімальні вимоги до засобів індивідуального захисту

Хімічно стійкий костюм (або як мінімум одяг з довгими рукавами та брюки)

Закрите взуття



Застосування препарату – в тракторі без кабіни

Мінімальні вимоги до засобів індивідуального захисту

Рукавички

Хімічно стійкий костюм (або як мінімум одяг з довгими рукавами та брюки)

Закрите взуття

Респіратор протихімічний

Захисні окуляри

Капелюх



Science For A Better Life

Дякуємо!