

# Кодасайд

## Кожна крапля на обліку

**Багатофункціональний ад'ювант природного походження на основі рослинної олії для підвищення ефективності використання засобів захисту рослин без виникнення фітотоксичності для рослин!**

**Діюча речовина**

містить натуральну рослинну олію (95%) та низку емульгаторів

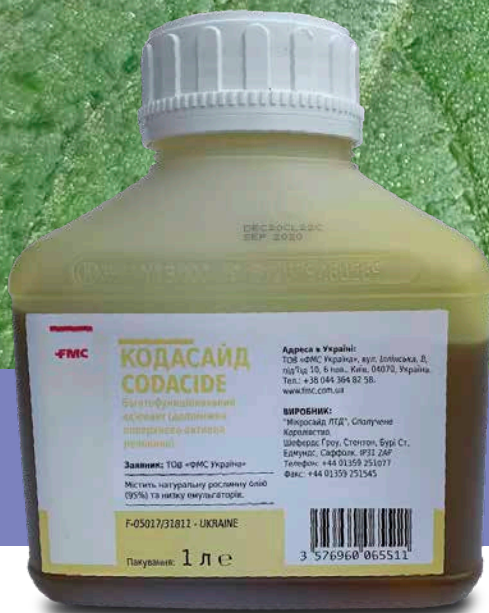
**Препаративна форма:**

масляна емульсія

### Важливість поєднання Кодасайд з пестицидами:

- покращує прилипання, поширення та поглинання культурою робочого розчину за рахунок утворення «контрольованої емульсії»
- дозволяє підсилити дію пестицидів та оптимізувати норму виливу робочого розчину
- зменшує знесення крапель робочого розчину у вітряну погоду
- покращує стійкість до змивання опадами
- зменшує випаровування робочого розчину
- збільшує кількість часу (днів та годин), які підходять для обприскування
- зменшує кількість застосувань пестицидів та знижує забруднення довкілля і час роботи працівників з пестицидами





# Кодасайд

## Кожна крапля на обліку

### Рекомендації та умови застосування Кодасайд з пестицидами

- ад'ювант Кодасайд рекомендується застосовувати для підвищення ефективності використання гербіцидів, фунгіцидів та інсектицидів, зокрема Ексірель® і Кораген® компанії FMC
- дія ад'юванту Кодасайд базується на технології емульсії рослинної олії. При змішуванні Кодасайд з засобом захисту рослин, емульгатори, що входять до складу Кодасайд, «замикають» молекули хімічного препарату і утворюють навколо них капсули. Коли ця попередня суміш потрапляє до баку обприскувача з водою, утворюється «контрольована емульсія». Саме це явище капсуляції забезпечує унікальну ефективність Кодасайд як «транспортувальника» засобу захисту рослин на культуру.

### Спосіб приготування робочого розчину

- ад'ювант Кодасайд завжди потрібно попередньо змішувати з засобом захисту рослин перед тим, як додавати до баку обприскувача з водою
- заповнити одну третину баку обприскувача водою і додати емульсію, що утворилася в результаті змішування Кодасайд з засобом захисту рослин
- до кінця заповнити бак обприскувача водою при постійному перемішуванні. Кодасайд може бути використаний у будь-яких типах обприскувачів з мішалкою.

### Регламенти застосування

Норми витрати препарату	Норми витрати робочого розчину	Спектр дії	Спосіб та строки застосування
1,5-2,5 л/га	відповідно до препаратів-партнерів	Інсектициди та гербіциди виробництва FMC на польових овочевих культурах також у садах та ягідниках	відповідно до препарату з яким застосовується

Норма витрати робочої рідини: 200-600 л/га

