

{yoogallery src=[/images/stories/product-catalog/fertilizer-for-conifers-250-ml/] effect=[fade] thumb=[cut] width=[150] height=[150] title=[Удобрение для Хвойных Растений 250 мл.] count=[1] }

ГИЛЕЯ для хвойных - комплексное удобрение в форме высококонцентрированного раствора (NPK) с добавлением хелатированных (EDTA) микроэлементов.

Используется для удобрения большинства хвойных растений (сосна, ель, можжевельник, туя, пихта, тисс, лиственница, кипарис и др.).

**Состав:**

**Макроэлементы, г/литр:** азот общий (N) -26 , фосфор (P2 O5) -27, калий(K2 O)-39,

**Микроэлементы:, г/литр:** MgO-0,05, Fe-0,02, Mn-0,02, B-0,01, Cu-0,005, Zn-0,005 , Mo-0,001, Co-0,001 - хелатированы ЭДТА.

Наименование

Объем, мл

Состав, г/литр

N

P

K

Для хвойных растений

250

26

27

39

**Способ применения:**

Корневая подкормка: Колпачок препарата растворить в литре воды (для растений старше трех лет - два колпачка). Проливать два раза в весенний период и два раза - в конце лета. Для придания более насыщенного цвета иголкам, а также для профилактики или лечения хлороза рекомендуем использовать [МЦ Анти-хлороз](#).

**Не рекомендуется удобрять:**

растения в период покоя,  
только что пересаженное или купленное растение (подкормка не ранее чем через месяц),

больные растения, когда не установлена причина болезненного состояния, растения с пострадавшей корневой системой (корневая гниль, если растение было сильно залито),  
на ярком солнце или по сухой земле (перед подкормкой желательно увлажнить грунт водой), в холодном помещении, на сквозняке

Хранить плотно закрытым в недоступном от детей месте. Избегать попадания на слизистые оболочки. После использования вымыть руки. Не употреблять в пищу. При попадании внутрь обратиться к врачу.

**Срок годности - два года.**

**Объем 250 мл.**

ТУ 24.1-30507601-002-2003{social}