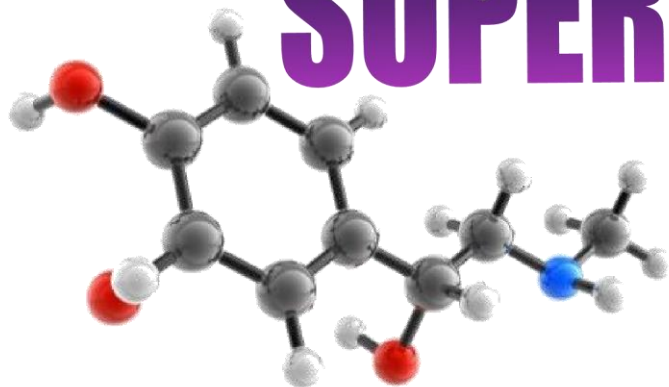


SUPER D.A.L.
DENSE MOLECULAR LIQUID

SUPER PhosKa

PHOSPHORUS-POTASSIUM



34% K₂O

26% P₂O₅



ОСОБЕНОСТИ

SUPER D.A.L. се **ГУСТИ ТЕЧНИ ЃУБРИВА**, кои содржат од 1 до 3 основни нутритивни елементи (N, P, K) и микроелементи, со широк спектар на видови кои целосно ги покриваат потребите на растението, во зависност од секоја фаза на раст.

SUPER D.A.L. 0-26-34 им нуди на растенијата **високи концентрации на фосфор и калиум, зголемување на цветањето, растот на коренот и формирање на плодот.**

НЕ ЈА ОПТОВАРУВААТ ПОЧВАТА СО СОЛИ

НЕ СЕ СОЛЕНИ РАСТВОРИ

ЦЕЛОСНО СЕ ВПИВЛИВИ ГУСТИ МОЛЕКУЛАРНИ ТЕЧНОСТИ

ПРИМЕНА

SUPER D.A.L. се применуваат со прскање на лисја (фолијарни), но, исто така, и со сите познати соодветни апликации на земја.

Фолијарно:

Дозирање: **0,2-0,6** lt/100 lt вода. Овие апликации треба да бидат направени во текот на постудените часови во денот, рано наутро или доцна попладне.

Наводнување капка по капка: (во водата за наводнување или) со избирање на соодветен производ.

Дозирање: **1-5** Lt/1000m². Овие апликации треба да бидат повторени секои 7-14 дена во текот на целиот период на одгледување (освен ако има специфични програми за ѓубрење со специфични апликации).

КОМПАТИБИЛНОСТ

Овие производи можат да се комбинираат со скоро сите хемиски ѓубрива и вообичаени инсектициди, фунгициди, пестициди, убијци на плевели, зголемувајќи ја нивната ефикасност поради вкупната вливност на лисјата. Значи, култиваторот може да комбинира заштита на растенијата и фолијарно ѓубрење.

ХЕМИСКА АНАЛИЗА (%) 0-17-22	w/v%	w/w%
ФОСФОР (P₂O₅)	26 %	17 %
КАЛИУМ (K₂O)	34 %	22 %

