







**BOOST & GO**

**ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ  
ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ  
ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА**

-  **РАВНОМЕРНОСТЬ ВСХОДОВ**
-  **ЗАЩИТА РАСТЕНИЯ НА РАННИХ  
СТАДИЯХ ВЕГЕТАЦИИ**
-  **ЛУЧШЕЕ РАЗВИТИЕ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ**
-  **УЛУЧШЕНИЕ ТЕКУЧЕСТИ СЕМЯН ПРИ СЕВЕ  
И УМЕНЬШЕНИЕ ОСЫПАЕМОСТИ**



Lidea представляет инновационный подход для сохранения генетического потенциала гибридов подсолнечника на ранних стадиях вегетации: Boost&Go

**НОВОЕ ПОКРЫТИЕ**  
для обеспечения лучшей однородности



**БИОСТИМУЛЯТОР**  
для активации метаболизма растений: быстрый старт и увеличение биомассы



**ПИТАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**  
для стимуляции прорастания



**ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ\***  
во время прорастания и на начальном этапе роста



**BOOST & GO**

### ДОКАЗАННОЕ СТИМУЛИРУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ

#### ГУСТОТА ПОСЕВОВ

Улучшение сохранности растений: **+3%\*\***

#### ПЛОЩАДЬ ЛИСТОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Увеличение объема биомассы: **+5%\*\***  
(на стадии 4-8 листьев)

#### РАЗВИТИЕ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ

Увеличение длины и объема корней: **+25%\*\***

\* в зависимости от обработки семян

\*\* по сравнению со стандартным образцом без использования Boost&Go.

Источник: исследовательская сеть Lidea 2021