



Santa Adela 9580, Santiago, Chile  
Fonos: 56 (2) 5381081, 56 (2) 5383509  
FAX: 56 (2) 5571341  
E-mail: info@licanfood.com  
www.licanfood.com

# H.D.S.

## Fertilizante Nitrogenado para Cultivos Orgánicos (Spray Dried Animal Blood Cells)

*Fabricado y comercializado por LICAN ALIMENTOS S.A. Santa Adela 9580, Santiago, Chile.  
Aprobado por IMO SWITZERLAND para su uso en agricultura orgánica de acuerdo a Regulación  
USDA, AMS 7 CFR Parte 205, NOP, Regla final, y Regulación EU (EC) 834/07 y 889/08.*

**DESCRIPCIÓN:** HDS es un producto 100% natural, en forma de polvo fino, obtenido del secado por aspersión de la sangre de animales. HDS es una fuente de nitrógeno orgánico de rápida disponibilidad. Contiene 14% de Nitrógeno total **(14 - 0 - 0)**.

**MODO DE ACCIÓN:** Los microorganismos del suelo degradan rápidamente el HDS y hacen que el Nitrógeno contenido se haga disponible para las plantas.

**USO GENERAL:** Ideal para vegetales de rápido crecimiento (lechugas, maíz, etc.). Mejorador de suelo para cultivos con altos requerimientos de Nitrógeno. Acelera el proceso de compostaje en materiales vegetales ricos en hojas y tallos.

**FORMA DE APLICACIÓN:** Aplicar directamente al cultivo y agregar agua, o mezclar con agua y utilizar como fertilizante líquido.

### ANÁLISIS TÍPICO:

Humedad	:	5% máximo
Nitrógeno	:	14,4% mínimo
Solubilidad	:	80% mínimo

### PRESENTACION:

Sacos de 25 kg con bolsa de papel externa de doble pared y de polietileno internamente. Período máximo de almacenaje: 24 meses en ambiente fresco y seco, a partir de la fecha de elaboración.

Este producto no debe ser utilizado en alimentación animal.



Lican is an ISO 9001:2008 certified company and all the process is under HACCP system certified by SGS.

VERSION 02/ES



Blood Meal is approved as fertilizer and soil conditioner by Regulation EEC N° 2092/91, and since September 2006, HDS is certified by IMO Intitut für Marktökologie (Switzerland) as approved fertilizer in ecological agriculture. Certificate N° 26470. (EU and NOP).