

BICAR® Z

Solvay Chemicals International SA erklærer hermed at Bicar®Z er et syntetisk natrium hydrogen karbonat af mineralsk oprindelse med anvendelse i dyrefoder til formål.

Indenfor rammen af Europæisk Direktiv 2001/18/EC som vedtaget vedrørende bevidst frigivelse af Genetisk Modificerede Organismer (GMO-er) til miljøet og Europæisk Regulering N°1829/2003 & N°1830/2003 som vedtaget i forhold til markedsføring af genetisk modificeret mad & foder eller mad & foder produkter indeholdende eller bestående af GMO-er, er sporbarhed og korrekt mærkning af GMO-er og madvarer afledt af GMO-er påkrævet.

Mærkningskrav gælder ikke for mad og foder der indeholder mindre end 0,9% af madens / foderets ingredienser og indholdet er utilsigtet eller teknisk uundgåelig.

BICAR®Z indeholder ingen GMO eller materiale med GMO-oprindelse og fremstilles ikke af GMO råvarer, som gør at det ikke er underlagt mærkningskrav for GMO.

Genetisk Modificerede Organismer (GMO-er)

Above statement is valid for BICAR® Z manufactured in the plants of :
Rosignano (Italy), Rheinberg (Germany), Bernburg (Germany), Devnya (Bulgaria), Torrelavega (Spain), Map Ta Phut (Thailand), Dombasle (France)

*Information given above corresponds to the current status of our knowledge
(Issuing date: 12-01-21)*

LEGAL STATEMENT

This statement is based on information in our possession and reflects our current knowledge and experience of the product. We do not warrant and cannot be held liable for the accurateness of the underlying information. This information is offered solely for your consideration, investigation and verification. We do not warrant correctness of this information sheet nor do we make any representations and we invite you to conduct your own assessment and to verify the content of this information sheet. The above information is provided for our customers only (and we accept no liability to any third parties). We disclaim all liabilities in relation to the content and your use of the present information. In using the product our customers are reminded to comply with all relevant legal, administrative and regulatory requirements and procedures relating to its use and the protection of the environment.