



# CERTIFICATE / CERTIFICAT

**Number / Numéro : 2BS030489****Valid until / Valable jusqu'au : 10/01/2029**

Control Union Inspections France, Verification Body, certifies that the company, with a central office at :  
Control Union Inspections France, Organisme de Certification, certifie que l'entreprise, dont le siège est situé :

## **Bunge Netherlands B.V.** **Coenhavenweg 3** **1 013 Amsterdam – NEDERLAND**

Complies with the requirements of the certification system 2BSvs  
*Est conforme aux exigences du système de certification 2BSvs*

**2BS-STD-01 \*****2BS-STD-02 \***

*\*In their last version as published on the 2BS website / Dans leur dernière version tel que publié sur le site internet de 2BS*

which is approved by the European Commission by April 8th, 2022, as a Voluntary Scheme for demonstrating compliance with the sustainability criteria under Directive 2018/2001 (RED II) of the European Parliament and of the Council according to the Commission implementing decision (EU) 2022/599

*qui est approuvé par la Commission européenne en date du 8 avril 2022 en tant que schéma volontaire pour démontrer le respect des critères de durabilité en vertu de la Directive 2018/2001 (RED II) du Parlement européen et du Conseil conformément au règlement d'exécution de la Commission (UE) 2022/599*

For the sites listed in Annex I and concerning the materials and products listed in Annex II  
*Pour les sites listés en Annexe I et concernant les matières et produits listés en Annexe II*

The certified system user is a / L'utilisateur du système certifié est :

**Processing unit – Oil Mill / Unité de transformation – Moulin à huile****Processing unit - Oil Refinery Plant / Unité de transformation - Raffinerie****Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage**

Date of the first certification: 11/01/2019

*Date de certification initiale : 11/01/2019*

Date of the first certification in the current 5-year cycle: 11/01/2024

*Date de certification initiale dans le cycle de cinq ans en cours : 11/01/2024*

Date of expiration of the current 5-year certification cycle: 10/01/2029

*Date d'expiration du cycle en cours de cinq ans : 10/01/2029*

Harfleur, le : 04/12/2023

Mr. Baptiste HARDOUIN, Certifier





## Annex I / Annexe I

List of sites within the scope of the certificate number /  
Liste des sites dans le périmètre du certificat portant le numéro  
**2BS030489**



This annex may not be presented or reproduced without the certificate to which it relates.  
*Cette annexe ne peut être ni présentée ni reproduite sans le certificat auquel elle se rattache.*

Site activity / Activité du site	Address / Adresse Postal Code / Code Postal Town / Ville Country / Pays
Central office / Bureau central	BUNGE NETHERLANDS B.V COENHAVENWEG 3 1013 BL AMSTERDAM The Netherlands
Trading with/without storage / Commercialisation avec/sans stockage	BUNGE NETHERLANDS B.V (Trading Unit) COENHAVENWEG 3 1013 BL AMSTERDAM The Netherlands
Processing unit / Unité de transformation	BUNGE NETHERLANDS B.V (Oil mill- Refinery) COENHAVENWEG 3 1013 BL AMSTERDAM The Netherlands
Storage unit / Unité de stockage	Koole Tankstorage Zaandam BV Sluispolderweg 67 1505 HJ ZAANDAM The Netherlands
Storage unit / Unité de stockage	Koole Tankstorage Amsterdam B.V Octaanweg 8, 1041 AN Amsterdam, The Netherlands
Storage unit / Unité de stockage	Koole Tankstorage Nijmegen B.V Nijverheidsweg 96 6541 CN Nijmegen, The Netherlands
Storage unit / Unité de stockage	Riho NijmegenBV (Koole Tankstorage) Nijverheidsweg 53 6541 CL Nijmegen Netherlands
Storage unit / Unité de stockage	ROYAL VOPAK N.V. Westerlaan 10 3016 CK ROTTERDAM, The Netherlands
Storage unit / Unité de stockage	Vollers Holland B.V Sardiniëweg 4 1044 AE Amsterdam, The Netherlands





Storage unit / Unité de stockage

International Bulk Liquids  
Lime Street  
Hull HU8 7AS Great Britain





## Annex II / Annexe II

List of handled sustainable materials and products by the certificate holder /  
Liste des matériaux et produits durables manipulés par le titulaire du certificat numéro  
2BS030489



This annex may not be presented or reproduced without the certificate to which it relates.  
*Cette annexe ne peut être ni présentée ni reproduite sans le certificat auquel elle se rattache.*

Sustainable materials and products				
1- Certified entity 1- Entité certifiée	2 - Input feedstock 2 - Matières entrantes	3 - Output feedstock or products 3 - Matières ou produits sortants	4 – GHG methodology <sup>1</sup> 4- Méthodologie de GES <sup>1</sup>	Processing units <sup>2</sup> - starting operation date Unité de traitement <sup>2</sup> - Date de début d'exploitation
Processing unit – Oil Mill / Unité de transformation – Moulin à huile	Soybean /Soja	Crude vegetable oil / Huile végétale brute	Category C / Catégorie C	
Processing unit – Oil Mill / Unité de transformation – Moulin à huile	Rapeseed /Colza	Crude vegetable oil / Huile végétale brute	Category C / Catégorie C	
Processing unit - Oil Refinery Plant / Unité de transformation - Raffinerie	Crude vegetable oil / Huile végétale brute	Refined vegetable oil / Huile végétale raffinée	Category A, C / Catégorie A, C	
Processing unit – Oil Mill / Unité de transformation – Moulin à huile	Soybean /Soja	Husks/Balles (Enveloppes)	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Soybean /Soja	Soybean /Soja	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Rapeseed /Colza	Rapeseed /Colza	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Sunflower / Tournesol	Sunflower / Tournesol	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Corn/Maïs	Corn/Maïs	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Wheat /Blé	Wheat /Blé	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Other cereals/Autres céréales	Other cereals/Autres céréales	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de	Crude vegetable oil / Huile végétale brute	Crude vegetable oil / Huile végétale brute	Category A, C / Catégorie A, C	





commercialisation avec/sans stockage				
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Refined vegetable oil / Huile végétale raffinée	Refined vegetable oil / Huile végétale raffinée	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Other Fats, oils and greases (FOGs) /Autres matières grasses, huiles et graisses (FOG)	Other Fats, oils and greases (FOGs) /Autres matières grasses, huiles et graisses (FOG)	Category A, C / Catégorie A, C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Biodiesel/Biodiesel	Biodiesel/Biodiesel	Category C / Catégorie C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Crude glycerine/Glycérine brute	Crude glycerine/Glycérine brute	Category C / Catégorie C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Husks/Balles (Enveloppes)	Husks/Balles (Enveloppes)	Category C / Catégorie C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	UCO/UCO	UCO/UCO	Category C / Catégorie C	
Trader with/without Storage / Entité de commercialisation avec/sans stockage	Palm oil /Huile de palme	Palm oil /Huile de palme	Category C / Catégorie C	

- 1 Category A if GHG emission are based on disaggregated default values,  
 Category B if GHG emissions for cultivation are based on NUTS2 values,  
 Category C if GHG emissions are actual values; it is implicit that actual values of FGP, may have been computed with "esca" factor.  
 NA if the methanization unit has a starting date prior to 01/01/2021 and doesn't wish to fill in its GHG values

*Catégorie A si les émissions GES sont basées sur des valeurs par défaut détaillées (valeurs désagrégées),  
 Catégorie B si les émissions GES pour la partie culture sont basées sur des valeurs NUTS2,  
 Catégorie C si les émissions GES sont des valeurs réelles; il est implicite que les valeurs réelles du collecteur peuvent être complétées du facteur esca  
 NA si l'unité de méthanisation a une date de mise en service antérieure au 01/01/2021 et ne souhaite pas renseigner ses valeurs GES*

- 2 Last interface  
 Dernière interface