IERCE PERICOL OSA n riferimento alle allegate note di pericobosità della merce		
LOSA allegate note di peri		ità della merce
IERCE PERICOL OSA n riferimento ale allegat		e note di peri∞los
	IERCE PERICOLOSA	n riferimento alle allegat

I N CENT	MCD MCD Italia SpA RO LEONI - EDIFICIO A BIOVANNI SPADOLINI 5 20141 MILLANO	1	Pagina 1 Numero d'ordine 12010813SO Numero d'Ordine Cic	Data di conse 06/06/14 Riferimenti di 708501 de	5469	
	2014 MICANO	546911	Trasportatore SAIMA AVANDERO VIALE DELLE IN SAN PIETRO MOS	DUSTRIE 2		
Consegnada Saima Avandero San Pie Via dell'Industria 2	etro		Resa: CIP SIMBARIO			
28060 S.Pietro Mosezz (1401 376963)	zo NO		Paese di origine della		Paese di destina	azio ne
ERSONAL FACTORY SPA TALE F. CENITI 101 9822 SIMBARIO, VV 8982 talia	22 SIMBARIO Luogo discarico	546911		Per confermare la inviare il segue Il nr: 3338131 S. P. S. N.	nte SMS: PMA2 131	gere il barcode 2D 260238
umero e tipo degli imballi 20 SACCO DA 25 KG						
umero e tipo degli imballi 20 SACCO DA 25 KG		PAL. EUR	_1	Т	otale peso netto 500	(kg)
Num.Colli Passiz SACCO Artico Numero Paese	DA 25 KG DA 25 KG Dlo: 159637ALR di Lotto: 430478 d'origine: d'Ordine Cliente: DR,,		_1	Т		Quantità 00
Num. Colli Desgiz SACCO Artico Numero Paese Numero	DA 25 KG plo: 159637ALR pdi Lotto: 430478 d'origine: pd'Ordine Cliente:		1	T		
Num.Colli Desgiz SACCO Artico Numero Paese Numero	DA 25 KG plo: 159637ALR p di Lotto: 430478 d'origine: p d'Ordine Cliente: DR,,			Т		

Tel.: Fax: IVA no.:

0 039 02 55 70 91 0 03 90 25 57 09 21 0 03 5 25 70 015 3

*** See principal sheet for further details of this delivery



Specific test report EN 10204:1995 - 2.3

 Date of delivery
 Delivery note

 17.02.2014
 24556456

 Requisition No.
 Date of requisition

 12000632_811 / 5000
 04.02.2014

 Order No.
 Customer No.
 Fax

 7252858 / 000005 / 04.02.2014
 90021639
 03214859970

Wacker Chemie AG Werk Burghausen Postfach D-84489 Burghausen - Germany

SAIMA AVANDERO SPA VIALE DELL'INDUSTRIA, 2 28060 SAN PIETRO MOSEZZO ITALIEN

VINNAPAS® 7055 E

date of issue: 17.02.2014

Material 60041663	Batch 430478	NET 3.600,000 kg			
Technical data	Test method/Inspection condition	on condition Unit	nit Measured value	Lower limit Upper limi	Upper limit
Ash content	PML 0523	%	8,1	6,0	9,0
Solids content	DIN EN ISO 3251	%	99,5	98,0	100,0
Bulk density	DIN EN ISO 60	1/8	1 442	360	460
Particle size >400μm		%	according to TDS		

Wacker Chemie AG, Werk Burghausen Rainer Weingartner Telefax +49 (8677) 83-7239

This certificate was issued by machine and is valid without a signature.