

**PILECCO NOBRE ALIMENTOS LTDA.**

Av. Braz Faraco 551 - Caixa Postal 131  
CEP 97543.090 - Alegrete/RS  
Fone: (55) 3421.9000

**PILECCO NOBRE PARBOILIZADO  
TIPO 1**

PRODUTO / MARCA / QUALIDADE	TIPO EMBALAGEM INTERNA	TIPO EMBALAGEM EXTERNA	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	EAN
-----------------------------	------------------------	------------------------	----------------------	-----

Arroz / Pilecco Nobre Parboilizado / 5kg	Plástica	-	1006.30.11	07896356800370
--	----------	---	------------	----------------

Arroz / Pilecco Nobre Parboilizado / 5kg	-	Fardo Plástico	1006.30.11	17896356800377
--	---	----------------	------------	----------------

MEDIDAS DE PRODUTO EMBALAGEM INDIVIDUAL			PESO LÍQUIDO UNITÁRIO KG	MEDIDAS DE FARDO UNIDADE DE EMBARQUE			PESO LÍQUIDO FARDO COMPL. KG	PESO BRUTO FARDO COMPL. KG	PALLET			VALIDADE MESES
---	--	--	--------------------------	--------------------------------------	--	--	------------------------------	----------------------------	--------	--	--	----------------

altura cm	compr. cm	largura cm	-	altura cm	compr. cm	largura cm	-	-	lastro	altura = camada	quant.	-
7	36	22,5	5	19	57	34	30	30,220	5	7	35	09

PRODUTO / MARCA / QUALIDADE	TIPO EMBALAGEM INTERNA	TIPO EMBALAGEM EXTERNA	CLASSIFICAÇÃO FISCAL	EAN
-----------------------------	------------------------	------------------------	----------------------	-----

Arroz / Pilecco Nobre Parboilizado / 1kg	Plástica	-	1006.30.11	07896356800387
--	----------	---	------------	----------------

Arroz / Pilecco Nobre Parboilizado / 1kg	-	Fardo Plástico	1006.30.11	17896356800384
--	---	----------------	------------	----------------

MEDIDAS DE PRODUTO EMBALAGEM INDIVIDUAL			PESO LÍQUIDO UNITÁRIO KG	MEDIDAS DE FARDO UNIDADE DE EMBARQUE			PESO LÍQUIDO FARDO COMPL. KG	PESO BRUTO FARDO COMPL. KG	PALLET			VALIDADE MESES
---	--	--	--------------------------	--------------------------------------	--	--	------------------------------	----------------------------	--------	--	--	----------------

altura cm	compr. cm	largura cm	-	altura cm	compr. cm	largura cm	-	-	lastro	altura = camada	quant.	-
4	22	14,5	1	19	57	34	30	30,220	5	7	35	09