



* CARBONATATION MAXI : 7g/l si pasteurisation à 72°C MAXI, sinon 9g/l à 50°C MAXI

* CARBONATATION MAXI : with pasteurization at 72°C maxi 7g/l, if not 9g/l with a temperature maxi at 50°C

DATE		IND	Y.L	NOM	MODIFICATIONS	
17.12.2018		A			Codification en EBN: 8031101.	
Ø CANULE MAX. FILLING TUBE MAX.	15.0		TYPE DE BOUCHAGE		TEMPERATURE MAXI DU PRODUIT	
	CLOSURE TYPE		CLOSURE ACCESSORY		LIQUID TREATMENT	
CAPSULE METALLIQUE / METAL CLOSURE		ACCESSOIRE BOUCHAGE		BIERE OU LIMONADE		* ° C MAXI
AUCUN / NO ACCESSORY		MISE EN PILE		DEGRE D'ALCOOL		CHOC THERMIQUE SUR CHAINE
STABILITE		NON/NO		DEGREE OF ALCOHOL		THERMAL SHOCK
STABILITY		STACKING		10.0		Δ T < 42 ° C
IS: 1.0		A: 27.1		CARBONATATION		PRESSION VERTICALE AU BOUCHAGE
A: 27.1		NON/NO		CARBONATATION		VERTICAL STRENGTH FOR CLOSURE
CETTE BOUTEILLE EST NON REEMPLOYABLE		METHODE		* g/l MAXI		600.0 daN MAXI
THIS BOTTLE IS NOT REFILOABLE		METHOD		-		PRESSION LONGUE DUREE
						LONG TERM PRESSURE
						10.0 bars MAXI

) SELECTIVE LINE



CENTRE TECHNIQUE OPERATIONNEL

Ce plan est la propriété de VERALLIA France. Reproduction et diffusion interdites sans notre autorisation préalable écrite.
Tolérances dimensionnelles conformes à la norme NF H 35-077
Les cotes non tolérancées sont des cotes de construction données à titre indicatif.

CODIFICATION LE: **NOM DE L'ARTICLE:**

ALIENOR BIERE 34.7 cl

CODE: 8031101

Poids approximatif / Glass weight: 370 G

Contenance R.B. / Brimfull capacity: 34.7 cl env

Bague / Finish: COURONNE 26 H 180 GME 13.01

CHALON LE:	DESSINE:	VERIFIE:	ECHELLE:	NUMERO	INDICE
8 JUIN 2018	Y. LHOTE	G. DEBORRE	1/1	2349_P	A