

COCS DE PETROL SORTAT PENTRU UZ CASNIC^{1,2}

UTILIZARE: COMBUSTIBIL UZ CASNIC

CARACTERISTICA	UM	LIMITE		METODA DE INCERCARE
		Min.	Max.	
Umiditate (la livrare)	%(m/m)	se raporteaza		STAS 8160/6-70 ASTM D 3173 / D3173M -17a
Cenusa (pe baza uscata)	%(m/m)	-	1	ISO 1171-10
Sulf (pe baza uscata)	%(m/m)	-	4	ASTM D 6376-10(17)e1 ASTM D 2622-16
Materii volatile (pe baza uscata)	%(m/m)	-	13	STAS 5268-90 / ISO 562-10
Putere calorifica superioara (pe baza uscata)	kJ/kg kcal/kg	34300 8200	- -	ASTM D 5865-13 / ISO 1928-09

NOTE: 1) Granulatie pe sita peste 30 mm - minim 95 % 2) Livrarea produsului in perioade cu precipitatii se face numai la solicitarea si cu acceptul clientului/transportatorului.

Controlul calitatii : controlul se efectueaza pe lot.

Marimea unui lot corespunde la max 500 tone. Lotul va fi format din produs de acelasi tip.

La fiecare lot se verifica toate caracteristicile prevazute in specificatia standard corespunzatoare produs/tip.

Produsul trebuie sa corespunda tuturor caracteristicilor prevazute. In caz contrar, lotul se respinge.

In caz de litigiu, controlul calitatii se va efectua pe probe luate in conformitate cu procedura de esantionare pastrate pentru acest caz.

Procedura de esantionare: conform ASTM D 4057-12 pentru transport auto si CF

Informatii privind utilizarea, manipularea, transportul si depozitarea: conform cu « **Instructiuni de utilizare cocs sortat pentru uz casnic** » (document livrare clienti) si Fisa Date de Securitate 3.2 R

Sistemul integrat de management calitate-mediu-sanatate si securitate in munca este certificat de DNV-GL in conformitate cu standardele:

- ISO 9001
- ISO 14001
- OHSAS 18001

Laboratorul de incercari este acreditat de RENAR in conformitate cu SR EN ISO/CEI 17025

© **ROMPETROL RAFINARE SA** Reproducerea neautorizata prin orice procedeu partiala sau totala, este interzisa