



PRVÁ CERTIFIKAČNÁ s.r.o.

Karpatské námestie 7770/10A, 831 06 Bratislava – Rača
IČ: 53180429 | DIČ: 2121337746 | www.prvacertifikacna.sk
AKREDITOVANÝ CERTIFIKAČNÝ ORGÁN PRE CERTIFIKÁCIU VÝROBKOV



CERTIFIKÁT

č. 004/PC/2021

zo 17. marca 2021

Prvá certifikačná s. r. o., Karpatské námestie 7770/10A, 831 06 Bratislava – Rača,
certifikačný orgán pre certifikáciu výrobkov akreditovaný Slovenskou národnou akreditačnou službou
pod reg. č. 741/P-056 vydáva tento certifikát:

Typ výrobku: **Automobilový benzín
BA Super Plus, BA98N, Natural 98, VERVA 100**

Žiadateľ: **ORLEN Unipetrol Slovakia s. r.o.
Kalinčiaková 14083/33 A
831 04 Bratislava – mestská časť Nové Mesto, Slovenská republika
35 777 087**

IČO: **ORLEN Unipetrol RPA s.r.o.
Záluží 1, 436 70 Litvínov, Česká republika**

Týmto certifikátom
sa potvrdzuje zhoda

uvedeného typu výrobku s požiadavkami uvedenými v technickej špecifikácii a predpisu:

STN EN 228 + A1: 2018

**Automobilové palivá. Bezolovnatý benzín.
Požiadavky a skúšobné metódy (65 6505)**

Vyhláška MŽP SR č. 228/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu palív a vedenie prevádzkovej evidencie o palivách v znení vyhlášky č. 367/2015 Z. z.
v rozsahu vlastností:

oktánové číslo výskumnou metódou a motorovou metódou, obsah olova, hustota, obsah síry, oxidačná stálosť, obsah živcových látok, korózia na medenom pliešku, vzhľad, obsah olefinov, obsah arómatov, obsah benzénu, obsah kyslíka, obsah biozložky EtOH obsah organických kyslíkatých látok (metanol, etanol), obsah ETBE a MTBE, tlak nasýtených pár (DVPE), triedy prchavosti - destilačná skúška pri 70 °C, 100 °C, 150 °C, koniec destilácie, destilačný zvyšok.

Výrobok je vhodný ako palivo pre benzínové motory automobilov.

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu výrobku s technickými špecifikáciami sú uvedené v Záverečnom protokole č. 004/PC/2021/ZP zo dňa 17.03.2021, vydanom Certifikačným orgánom pre certifikáciu výrobkov, Prvá certifikačná s.r.o., Bratislava. Žiadosť č. PC/04/2021.

Pravidlá pre zaobchádzanie s certifikátom sú uvedené na druhej strane tohto certifikátu.

Platnosť certifikátu od: **17.03.2021** do: **17.03.2026**

V Bratislave, dňa 17.03.2021




Ing. Emília Fintová
vedúca certifikačného orgánu
pre certifikáciu výrobkov

PC-014-1120



Pravidlá pre zaobchádzanie s certifikátom:

1. Certifikát je platný na výrobky v rovnakom vyhotovení ako certifikovaný výrobok.
2. Držiteľ certifikátu je povinný plniť všetky podmienky, za akých mu bol certifikát vydaný.
3. Držiteľ certifikátu musí certifikačnému orgánu ihneď oznámiť všetky zmeny vo vzťahu k certifikovanému výrobku, týkajúce sa organizácie, vyhotovenia výrobku, dokumentácie, alebo ak pri výrobe výrobku nastala podstatná zmena v technológii výroby, výmena technologického zariadenia alebo zmena pri použití surovín a polotovarov.
4. Reprodukovanie alebo použitie certifikátu na účely publikácie akéhokoľvek druhu, inzercie alebo pod. je možné iba v celosti, inak na základe predchádzajúceho písomného súhlasu certifikačného orgánu.
5. Držiteľ certifikátu je povinný zaznamenávať a uchovávať všetky sťažnosti podané v súvislosti s certifikovaným výrobkom, prijať a dokumentovať prijaté opatrenia a tieto predkladať certifikačnému orgánu pri dohľade.
6. Certifikačný orgán odoberie certifikát, ak sa ukáže, že:
 - Certifikát bol klamlivo a nesprávne použitý
 - Výrobca nevedie zoznam sťažností a nerieši ich
 - Výrobca vedome uviedol nepravdivé údaje v žiadosti a v podkladoch, ktoré sú rozhodujúce pre vydanie certifikátu
 - Pri kontrolnej činnosti sa preukáže nezhoda vlastností s predpismi uvedenými na certifikáte
7. Držiteľ certifikátu sa zaväzuje, že v prípade, ak mu certifikačný orgán pozastaví alebo odoberie certifikát, prestane používať akýkoľvek materiál obsahujúci odkaz na certifikát.