

DACOF® DRY Cough Syrup

Composition

Each 5 ml of DACOF® Dry Cough Syrup contains:

Diphenhydramine HCl BP.....	12.5 mg
Dextromethorphan Hydrobromide	6.5 mg
Menthol BP.....	1.1 mg

Pharmacology

Diphenhydramine is a sedating antihistamine with antimuscarinic and pronounced sedative properties.

It acts as a cough suppressant by reducing cholinergic nerve transmission or by its sedative effects.

Diphenhydramine reduces nasal secretions and may be of value in treating cough caused by postnasal drip, particularly if associated with allergic rhinitis. Its sedative effects are a disadvantage for daytime use but may be of an advantage for night coughs.

Dextromethorphan hydrobromide is a cough suppressant used for the relief of non-productive cough; it has a central action on the cough centre in the medulla.

Menthol is used as a hydrating agent to liquefy mucus and also have a demulcent effect.

It has also been suggested that the apparent benefits of menthol in nasal congestion may be due to an effect on calcium channels of sensory nerves.

Uses

Dacof® Dry Cough Syrup is indicated for suppression of dry irritating coughs.

Dosage and Administration

Dacof® Dry Cough Syrup should be taken three - four times a day as follows:

Adults: Two 5 ml spoonfuls

Children 12 years and above: Two 5 ml spoonfuls

Children under 12 years: Not recommended

Contraindications and Precaution

Due precautions should be taken in prostate hypertrophy, narrow-angle glaucoma, urinary retention, hypotension, and in cases of renal and hepatic impairment. Its use is contraindicated in acute asthmatic attack, epilepsy, acute respiratory depression, and acute alcoholic cases and in those with risk of paralytic

Side Effects

Dacof® Dry Cough Syrup does not cause serious side effects. Nevertheless it can cause drowsiness, psychomotor impairment, antimuscarinic effects like urinary retention, gastro-intestinal disturbances and blurred vision, tight chest, tachycardia, epileptic seizure in patients with cerebral cortex to can lesion and paradoxical CNS stimulation/especially in children. Nausea and vomiting, constipation, bronchospasm, urethral spasm, arrhythmias and muscle rigidity.

Storage

Store in a dry place, below 30°C protected from light.

Keep out of reach of children

Presentation

100 ml amber bottle in a unit carton pack.

Manufactured by:



**DAWA Limited, Plot No. 7879/8, Baba Dogo Road, Ruaraka
P. O. Box 16633 – 00620, Nairobi, Kenya.**

DACOF® SEC

Toux Seche

Composition

Chaque 5 ml de DACOF® Sec Toux Seche contient:

Diphenhydramine HCl BP.....	12.5 mg
Dextromethorphan Hydrobromide	6.5 mg
Menthol BP.....	1.1 mg

Pharmacologie

Diphenhydramine est un antihistaminique de sédation avec les propriétés sédatives antimuscariniques et prononcées. Il agit en tant que suppressant de toux en réduisant la transmission de fibre cholinergique ou par ses effets sédatifs. Diphenhydramine réduit des sécrétions nasales et peut être utilisé pour traiter la toux provoquée par l'égouttement postnasal, en particulier si lié à la rhinite allergique. Ses effets sédatifs sont un inconvénient si utilise pendant la journée mais peuvent être d'un avantage pour des toux de nuit.

L'hydrobromure de Dextromethorphan est un suppressant de la toux qui est utilisé pour le soulagement de la toux non productive ; il a une action centrale au centre de toux dans la médulle

Le menthol est employé comme un agent hydratant pour liquéfier le mucus et pour avoir également un effet adoucissant. On lui a également suggéré que les avantages apparents du menthol dans la congestion nasale puissent être dus à un effet sur des canaux de calcium des nerfs sensoriels.

Utilisations

Le sirop de Dacof® Sec Toux est indiqué pour la suppression des toux irritantes sèches.

Dosage et administration

Dacof® sirop contre la toux sèche doit être pris trois - quatre fois par jour comme suit:

Adultes: Deux cuillères de 5 ml

Les enfants de 12 ans et plus: Deux cuillères de 5 ml

Enfants de moins de 12 ans: Non recommandé

Contre-indication et précaution.

Les précautions devraient être prise dans l'hypertrophie de la prostate, glaucome d'angle fermé, la rétention urinaire, hypotension, et dans les cas de l'affaiblissement rénal et hépatique. Son utilisation est contre-indiquée dans l'attaque asthmatique aiguë, l'épilepsie, la dépression respiratoire aiguë, et les cas alcooliques aigus et dans ceux avec le risque de paralytique.

Effets secondaires.

Le sirop Dacof® Sec Toux ne cause pas des effets secondaires sérieux. Néanmoins il peut causer la somnolence, l'affaiblissement psychomoteur, les effets antimuscariniques comme la rétention urinaire, les perturbations gastro-intestinales et la vision faible, poitrine serré, la tachycardie, accès épileptique dans les patients avec le cortex cérébral due à la lésion et à la stimulation paradoxale de SNC/particulièrement chez les enfants. Nausée et vomissement, constipation, bronchospasme, spasme urétral, arythmies et rigidité de muscle.

Conservation

Garder dans un endroit frais, au-dessous de 30°C sous l'abri de la lumière.

Présentation.

Flacon de 100ml emballé dans un carton.

Fabriqué par:



**DAWA Limited, Plot No. 7879/8, Baba Dogo Road, Ruaraka
P. O. Box 16633 – 00620, Nairobi, Kenya.**