



ClinicTea

"Sağlık İçin"

RedForce



 clinicteaofficial

 info@clinictea.com.tr

 +90 850 242 85 75

 www.clinictea.com.tr



RedForce içeriği; Sistemik kronik hastalıklar, kan şekeri seviyesinin yüksek seyretmesi, aşırı kilolu olmak, otoimmün bozukluklar, toksinlere maruz kalma, tedavi edilmeyen iltihaplanma, yoğun ve kalıcı mental stres, aşırı alkol tüketimi, düzensiz ve işlenmiş gıda ağırlıklı kötü beslenme, hareketsiz ve eforsuz yaşam, oksidatif stresin yüksek olması gibi durumlar sonucunda sağlığı bozulan dokuların onarımına destek olmak amacıyla geliştirilmiş, benzersiz, biyoyararlanımı çok yüksek doğal bir karışımıdır.

Bu içerikte asıl esas alınan hedef; muhtelif nedenlerle yıpranan dokuların restorasyonu, toksinlerden arınma ve çok sağlıklı kan hücreleri oluşturmaktır.

RedForce kullanırken antiinflamatuvar diyet uygulanmalı ve günlük tüketime zencefil, zerdeçal, sarımsak, lahana ve lifli meyve-sebzeler katılması tavsiye edilir. İşlenmiş gıda ürünleri, alkol, sigara, fast food, kızarmış besinler, şarküteri ürünleri, trans yağlardan, beyaz ekmeğ gibi hamur işlerinden uzak durmak tedaviye katkı sağlar.

RedForce aşağıdaki faydaları doğrudan hedefler:

DNA metilasyonunun sağlıklı kalmasını ve kalıtsal değişikliklerin önlenmesine yardımcı olmak,

Kan bileşimini normalleştirmek, kötü huylu kan hücrelerinin oluşumunu önlemek,

Otoimmün değişiklikleri ve atakları azaltmak,

Allerji tablolarını ve ataklarını önlemek veya azaltmak,

Telomer kalitesini korumak,

Yaşlanma sürecini yavaşlatmak,

Andropoz ve menopoz etkilerini azaltmak,

Prostatın dejeneratif değişikliklerini önlemek,

Hücre DNA'sındaki mutasyonları ve değişiklikleri, hücre dejenerasyonunu önlemek ve tümör süreçlerindeki değişiklikleri azaltmak,

Tüm kan hücrelerinin dayanıklılığını artırmak, üretimini stimüle etmek,

Doku oksijenasyonunu, solunum gazları satürasyonlarını ideal seviyelerde tutmak,

Tiroid bezinin fonksiyonlarını ve durumunu düzenlemek,

Demir eksikliği anemisi ve eşlik eden anemi semptomlarını gidermek,
Adet dönemi semptomlarını iyileştirmek,
Ciltteki dejeneratif değişiklikleri ortadan kaldırmak (kuruluk, soyulma, çatlak),
Saç, tırnak sağlığını geri kazandırmak,
Solgunluk görünümünü gidermek,
Fiziksel ve zihinsel performansta azalma, yorgunluk, halsizlik durumlarını azaltmak,
Kas zayıflığını ortadan kaldırmak, tonusu iyileştirmek,
Kilo kontrolüne yardımcı olmak,
Sistemik veya epizodik sapmaları olan erkeklerde erektil fonksiyonları normalleştirmek vb.

Kullanım talimatları: Sabah ve akşam olmak üzere günde 2 defa 1 adet poşet 85-90 °C'de 200 ml su ile 5-6 dakika demlenerek içilir. Tatlandırıcı olarak yer elması şurubu tavsiye edilir.

Kür süresi 28 gündür. Prognoza bağlı olarak hekim kontrolünde 2-3 defa art arda tekrarlanabilir.

Uzun süre kullanıldığında bağımlılık yapmaz, etkinliği azalmaz ve toksisitesi yoktur.

Teratojenik etkisi yoktur.

Biyojenik içerik; değiştirilmemiş doğal bir formüldür. Tadı ve rengi, sentetik aromalar ve maddeler tarafından ayarlanmaz.

Biyoaktif maddeler, vitaminler, mineraller; doğal, sindirilebilir formdadır. Bu nedenle tadı doğal ve benzersizdir. Hiçbir şekilde sentetik kimyasallar, genetiği değiştirilmiş maddeler, hormonlar, koruyucular içermez.

Önemli not : Halihazırda (varsa) devam etmekte olan medikal tedavinizi bırakmayınız. Ürün içeriği, medikal tedavinin alternatifi olarak değil, tamamlayıcısı/destekleyicisi olarak önerilir. Ürünü kullanma süreci ile birlikte gelişebilecek klinik ve laboratuvar iyileşmeler durumunda, mevcut medikal tedavinizdeki ilaçların dozunu ayarlama, ilaç eksiltme ihtiyacı ve benzeri gibi durumlar için hekiminize danışınız.

UYARILAR / ÖNLEMLER

- 1) Ürün bileşenlerine alerjisi ve/veya duyarlılığı olan bireyler kullanmamalıdır.
- 2) Gebelik ve emzirme dönemlerinde olan veya düzenli ilaç kullanan bireyler mutlaka hekim kontrolü altında tüketmelidir.
- 3) 14 yaşından küçük bireylerin tüketimine uygun değildir.
- 4) Önerilen tüketim tarihinden önce tüketilmelidir. Tavsiye Edilen son Tüketim Tarihi (TETT ve parti no) ambalajda yazılıdır. Ambalajı hasar görmüş ürünler satın alınmamalıdır.
- 5) Ambalajı açılmış ürünler; doğrudan güneş almayan yerlerde 10 °C – 25 °C ısı aralığında, nem almayacak şekilde saklanmalıdır. Çocukların ürünlere ulaşmasına engel olunmalıdır.

ÜRÜN BİLGİLERİ

- 1) Ürünlerimizde kullanılan hammadde bitkilerin; tür tayini, DNA kalitesi, yetiştirme, hasat, kurutma, saklama kural/koşulları kalitemizin ve etkinliğimizin temel bileşenleridir.
- 2) Ürünlerimizde; katkı, ip, yapıştırıcı, renklendirici, koruyucu, tatlandırıcı, sentetik aroma, tarımsal kirlenici vb sentetik kimyasal herhangi bir içerik kullanılmamaktadır.
- 3) Ürünlerimiz, T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı'nın 12.12.2022 tarih ve TR-16-K-057567 no'lu izniyle üretilmiş ve satışa sunulmuştur.

İçerik:

<i>Gentiana lutea</i> (L.) / <i>Gentiana macrophylla</i> Pall.	Sarı centiyan, Büyük yapraklı centiyan
<i>Lythrum salicaria</i> (L.)	Kırmızı Kançiçeği, Kırmızı hevhulma
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	Moringa
<i>Hippophae rhamnoides</i> (L.)	Deniz iğdesi
<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	İzlanda yosunu
<i>Fucus vesiculosus</i> (L.)	Esmer su yosunu
<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	Meşe yosunu
<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge.	Kırmızı adaçayı
<i>Astragalus membranaceus</i> (Fisch.) Bunge / <i>propinquus</i>	Geven otu, Çin geveni
<i>Bidens tripartita</i> (L.)	Su keteni
<i>Hyssopus officinalis</i> (L.)	Zufa otu
<i>Urtica dioica</i> (L.) / <i>urens</i>	Isırgan
<i>Erythrina variegata</i> (L.)	Hint Mercan Ağacı
<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels.	Çin melek otu
<i>Asparagus racemosus</i> Willd.	Hint kuşkonmazı, Shatavari
<i>Epilobium angustifolium</i> (L.) / <i>Chamaenerion angustifolium</i>	Yakı otu, Mera gülü
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) / <i>vulgaris</i>	Keçi sakalı, Çayır melikesi
<i>Cichorium intybus</i> (L.)	Hindiba, Beyaz hindiba, Mavi hindiba
<i>Agrimonia eupatoria</i> (L.)	Koyun otu, Fıtık otu
<i>Oenothera biennis</i> (L.)	Eşek otu
<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.	Dangshen
<i>Pulmonaria mollis</i> Hornem. / <i>angustifolia</i> / <i>officinalis</i>	Ciğer otu
<i>Rosa canina</i> (L.)	Kuşburnu