

नेटाफिम - इजराइल का विश्वप्रसिद्ध सिंचाई तंत्रज्ञान

आप के सिंचाई संबंधी प्रश्नों का पूर्ण समाधान !

नेटाफिम, विश्व का अग्रणी ड्रिप सिंचाई उत्पादक, आप के लिये लाया है अत्याधुनिक तकनीकी से बनी एवं सभी प्रकार की फसलों के लिये अनुकूल ड्रिप प्रणाली।

नेटाफिम ड्रिप प्रणाली विश्व के 990 देशों में विभिन्न जलवायू तथा भौगोलिक परिस्थितियों में पिछले 30 वर्षों से सफलतापूर्वक कार्यरत है। इसी अनुभव के आधार नेटाफिम इंडिया प्रायव्हेट लिमिटेड पिछले सात वर्षों से भारतीय किसानों को उच्च दर्जेकी ड्रिप सिंचाई प्रणाली और विभिन्न सेवाएँ प्रदान कर रही है। आज भारत में 9,20,000 एकड़ से भी ज्यादा क्षेत्र पर नेटाफिम ड्रिप प्रणाली सफलतापूर्वक कार्यरत है।

■ नेटाफिम उत्पादन



ड्रिपलाइन

ड्रिपलाइन - अत्याधुनिक इजराइली तकनीकी से बनी नेटाफिम ड्रिपलाइन का निर्माण भारतीय खेती के आवश्यकताओं को ध्यान में रखकर किया गया है। ड्रिपलाइन के प्रत्येक ड्रिपर में फिल्टर होता है जो कि ड्रिपर में कचरा जमा नहीं होने देता। जमीन व फसल की आवश्यकतानुसार ड्रिपर के बीच की दूरी 30 से 90 सेंटीमीटर और ड्रिपर 9.3 / 2 / 3 लि. प्रति घंटा प्रवाहदर में उपलब्ध है। सभी प्रकार की सब्जियों, गन्ना, कपास, फूलों की खेती एवं सघन बागवानी के लिये खास उपयोगी है।



रैम

रैम (प्रवाह नियंत्रित ड्रिपलाइन) - यह ड्रिपलाइन प्रेशर नियंत्रित करते हुये समान प्रवाह से उँची - निची जमीन पर सिंचाई करती है। यह ड्रिपर के बीच की दूरी 30 से 90 सेंटीमीटर और ड्रिपर 9.2 / 9.3 / 2.3 लि. प्रति घंटा प्रवाहदर में उपलब्ध है। सभी प्रकार की सब्जियों, गन्ना, कपास, फूलों की खेती एवं सघन बागवानी के लिये खास उपयोगी है।



पी.सी.जे. ड्रिपर

पी. सी. जे. ड्रिपर (ऑन लाइन प्रवाह नियंत्रित ड्रिपर)

यह ड्रिपर प्रेशर नियंत्रित करते हुये समान प्रवाह से उँची - निची जमीन पर सिंचाई करती है। यह ड्रिपर 2/4/6 लि. प्रति घंटा प्रवाहदर में उपलब्ध है।



कुलनेट

वटन ड्रिपर (ऑन लाइन) - अत्याधुनिक इजराइली तकनीकी से बने ड्रिपर के प्रवाह मार्ग में भँवरे पैदा होते हैं। जिस से कचरा ठहरता नहीं और ड्रिपर बंद होने की संभावना बहुत ही कम होती है। यह ड्रिपर 9 / 2 / 4 / 6 लि. प्रति घंटा प्रवाहदर में उपलब्ध है।



वटन ड्रिपर

कुलनेट - यह 10 से 90 माइक्रान आकार के अत्यंत सूक्ष्म जलविन्दुओं का वातावरण में छिडकाव करता है। जिस से तापमान कम करने व आद्रता बढ़ाने में मदद करता है। खीन हाउस, पोल्ट्री तथा डेअरी में तापमान कम करने के लिये उपयुक्त है।



गायरोनेट

गायरोनेट (मायक्रो रॉपिकलर्स) - यह 20 से 980 लि. प्रति घंटा प्रवाहदर में उपलब्ध है। इसका उपयोग नर्सरी व बागों में किया जा सकता है।



सुपरनेट

सुपरनेट (प्रेशर काम्पनसेटेड मायक्रो रॉपिकलर्स)

उँची - निची जमीन पर एक समान प्रवाह से सिंचाई करने के लिये उपयोगी है। यह 20 से 90 लि. प्रति घंटा प्रवाहदर में उपलब्ध है।



अवचानेट वाल्व

स्वचलित प्रेशर नियंत्रक वाल्व। ०.५", ०.७५", १" और २" के व्यास में उपलब्ध है।

मिर्कल कंट्रोलर

डिजीटल तकनीकी पर आधारित यंत्रणा एक ही स्थान से सभी खेतों के अवचानेट वाल्व को नियंत्रित करता है। यह कंट्रोलर ६, ८ और १२ स्टेशन के लिये उपलब्ध है।



मिर्कल

डिस्क फिल्टर

उच्च दर्जे की प्लास्टिक से बनने के कारण पानी के दबाव से टूटने तथा जंग पकड़ने की संभावना नहीं। एसिड और खाद प्रवाह से फिल्टर पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता। यह ४००० से २५,००० लि. प्रति घंटा प्रवाह क्षमता एवं ४०, ८०, १२० और २०० मेश में उपलब्ध है।



डिस्क फिल्टर

फर्टीलाइजर पंप

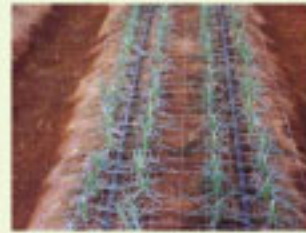
पूर्णतः प्लास्टिक से बनने के कारण जंग नहीं लगता है। इस के इस्तमाल से आवश्यक खाद एक समान प्रमाण से दिया जाता है।



फर्टीलाइजर पंप

नेटाफिम सेवा

- उत्तम डिजाईन ● उत्तम सिंचाई संयंत्र की स्थापना ● संयंत्र चलाने व रखरखाव का प्रशिक्षण ● कृषि संबन्धी सलाह ● तत्पर विक्री पश्चात सेवा



नेटाफिम इरीगेशन इंडिया प्रा. लि.

मुख्य कार्यालय : २६८ - २७०, जी.आय.डी.सी., सावली, मंजूसर, जि. वड़ोदरा - ३९१ ७७५. गुजरात.

फोन : ०२६६७ - २६४ ६०१ / २ . E Mail : netafim@netafim-india.com

क्षेत्रीय कार्यालय : २०२ / ए, सिल्वर पॉइन्ट, एक्सप्रेस होटल के पिछे, आर. सी. दत्त रोड, अलकापुरी,

वड़ोदरा - ३९१ ७७५. गुजरात. फोन : ०२६५ - २३५ ७७९० / ९१



ISO 9001 - 2000

www.netafim-india.com



ISO 14001